# Herm. A. Hesse 1949/50



Preisliste

# Wiederverkäufern

re ich auf sämtliche Preise dieses chnisses

25 % Rabatt.

HERM. A. HESSE BAUMSCHULEN WEENER (EMS)

st-BAUME rein NETTO-PREISE

Gegründet 1879



Herbst 1949 1950 Frühjahr

70. Jahrgang

#### Bankverbindungen:

Landeszentralbank 216/92 in Leer-Ostfr. Oldenburgische Landesbank, Filiale Leer, Leer (Ostfrld.)

Sparkasse (Zweckverbandssparkasse) Weener-Holthusen, Weener (Ems)

Draht-Anschrift: Hesse Baumschulen Weener

Posts checkkonto: Hannover 1342

Fernsprecher: Weener 117

#### Markenbaumschulen

Mitglied des Bundes deutscher Baumschulen (B.d.B.) und zahlreicher weiterer Fachorganisationen.

#### Reisevertretung:

H. H. Rulemann Grisson, (24a) Ahrensburg (Holst.) Manhagener-Allee 9

# Preis- und Sortenliste

über winterharte Freilandpflanzen aller Art von

# Herm. A. Hesse

Baumschulen

② WEENER (EMS)
Ostfriesland (Land Niedersachsen)

## Meine sehr verehrten Kunden!

Apiel

Es frent mich, durch das Erscheinen dieses Verzeichnisses die immer wieder an mich herangebrachten Wünsche nach einem neuen Hesse-Katalog erfüllen zu können.

Ich bin mir bewußt, daß es leider nur erst ein bescheidener Anfang sein kann, da mir die drucktechnischen Feinheiten und Möglichkeiten noch nicht wieder zur Verfügung stehen.

Der Inhalt möge Sie aber davon überzeugen, daß ich auf dem besten Wege bin, die Reichhaltigkeit meiner Sortimente auf allen Gebieten der Freilandpflanzen wieder in bester Kulturware anzubieten.

Die aufgeführten Pflanzen versetzen jeden Käufer durchaus in die Lage, Wirtschaftlichkeit eines Gartens mit Schönheit und Wohnlichkeit in Einklang zu bringen.

Ich lade zum Besuch meiner ausgedehnten Kulturen ein — Gesamtbetrieb ca. 80 Hektar Sand-, Lehm- und Moorboden — und bitte bei beabsichtigtem Besuch an Sonnabend-Nachmitfagen sowie an \*Sonn- und Feiertagen um vorherige Verständigung.

Ich bitte, mich auch weiterhin mit Ihren Aufträgen zu beehren und werde stets bemüht bleiben, durch mustergültige Belieferung mir Ihre Zufriedenheit zu erhalten.

Mit vorzüglicher Hochachtung

Herm. A. Hesse, Baumschulen
② Weener (Ems)

Gips winterharte Freilandollansen

# **Obstsortiment**

Bei sämtlichen hier angebotenen Obstgehölzen handelt es sich um sorgfältig verpflanzte Ware, die den Gütebestimmungen des Bundes deutscher Baumschulen (BDB) entspricht.

Vor Neuanlage einer Erwerbsobstpflanzung wende man sich wegen der Sortenwahl an die örtlich zuständige Landwirtschafts- oder Bauernkammer, wo die Erfahrungen der Praxis in bezug auf Bewährung der einzelnen Sorten niedergelegt sind. Dort ist auch Auskunft zu erlangen über staatliche Zuschüsse für Neupflanzungen.

**Apfel** 

WALLE EX	1 Stek. DM	100 Stck. DM
Hochstämme, a. Wildlg. u. EM XVI, 7-9 cm Stammumfang	. 4.50	Navi Comment
Mittelstämme, " 7—9 " "	. 4.—	MGE
Halbstämme, " 6—8 " " Busehbäume, a. EM II, IX, XI, XVI, 2jährig . "	3.50	280.—
3-4 ,,	. 4.—	320.—
Cordons, Schnurbäumchen, a. EM II u. IX senkrechte, 2jährig.	. 3.—	mide:
" 3-4jährig .	. 3.50	280.—

#### Apfelsorten

Die Buchstaben H, M, h, B, C bedeuten, daß die betreffende Sorte als Hochstamm, Mittelstamm, Halbstamm, Busch oder senkrechter Cordon lieferbar ist, "+" bedeutet selbstfertil oder guter Pollenspender, "-" bedeutet das Gegenteil, die Sorte muß also mit einer Pollenspendersorte zusammengepflanzt werden, um guten Fruchtansatz zu erreichen.

Die römischen Zahlen der letzten Rubrik geben den Monat an, in dem die Sorte ihre Genußreife erlangt.

		22000			TOTAL STATE OF THE PARTY OF THE		
н	M	h	В	C	TRUCK DECEMBER 1	Tafelapfel	XI—III X—XII
H	M	h	B	C		Tafelapfel	The second secon
TI	TV/T		D	C	Baumanns Renette +	Winter-Tafelapfel	XII—II
п	IVI	-	D	0			X-XII
H	M	h	B	C	INCOUNT TOTAL		XII—II
-	-	-	B	C	Blenheimer Goldrenette -		
					Charlamowsky +	Koch- u. Marktapfel	VIII—IX
					Coulons Renette	Tafel- u. Küchenapfel	
7	-	-	D	-	Coulons Remeree	Beste für Moorboden	XII—III
-	-	4	B	C	Cox' Orangen-Renette -	Tafelapfel	XI—I
					Croncels +	Tafel-u. Kompottapfel	IX—X
п	IAT	n	D	~	CA CARCOLINA INCIDENTAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART	Winter-Tafelapfel	X—XI
-	-	-	В	C		Willier-Taletapier	I—II
_	M	-1	-	-	Englischer Winterprinz +	Tafel- u. Wirtschafts-	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
H	TVT	h	R	C	Geheimrat Oldenburg +	Für Massenanbau	X—XII
11	TAT	1	P	~	Geheimrat Wesener +	Tafelapfel	XII—IV
					Ochcimia vioseile	Tafelapfel	XI—I
H	M	h	В	C			
H	TVT	h	B	C	GrahamsJubiläumsapfel +	Tafel- u. Küchenapfel	XI—I
TI	TATE	-	D	C	Gravensteiner -	Tafelapfel ·	IX—XII
					OI W TO CITY OF THE COURT OF TH	Tafelapfel	III—IV
					OI OILLINGER ALL DATE	Taterapier	
-	-	-	B	-		Wirtschaftsapfel	
					Jakob Lebel -	Tafel- u. Wirtschafts-	X—XII
TT	TAT	17	-	~	OWNED ALOND		

Apfelsorten (Fortsetzung):	n (Fortsetsung):	Blenemanter
H M h B - James Grieve	+ Herbst-Tafelapfel	IX-X
B C Jonathan	+ Tafelapfel	XII—VI
H M h B C Klarapfel	+ Früher Tafel- u. Küc	h. VII—VIII
- M h B C Krügers Dickstiel	+ Tafelapfel	IX—III
H M h B C Landsberger Renette	+ Tafel- u. Wirtschafts-	IIX—IX
B - Moringer Rosen	— Tafelapfel	X
B C Nathusius Taubenapfel	+ Tafelapfel	XII—IV
H M h B C Neuer Berner Rosen-	+ Tafelapfel	XI—I
H M h B C Ontario-Apfel	+ Winter-Tafelapfel	I—V
H M h B - Ostfriesischer Kalvill	+ Weihnachtsapfel	X—I
B C Peasgoods Sondergleich.	+ Tafelapfel + Frühapfel	X—XII
B C Pfirsichroter Sommer-	+ Frühapfel	
B - Purpurroter Cousinot	+ Tafelapfel	XII—II
H M - B C Roter Bellefleur	+ Tarer- u. Mostaprer	XII—V
- M Roter Eiserapfel	— Wirtschaftsapfel	
- M h B C Rote Sternrenette	+ Tafelapfel	XI—III
- M - B - Ruhm von Winschoten		VIII—IX
H M h B C Schöner aus Boskoop	— Tafel- u. Wirtschafts-	XI—V
H M - B C Signe Tillisch	+ Herbst-Tafelapfel	
H M - B - Süße Winterkrone		XII—III
B C Williams Liebling	+ Früher Tafel- u. Küch.	VII—VIII
Woltmanns Renette, siehe	Krugers Dickstiel	AND STORY OF
B C Zigeunerin-Apfel	+ Frühapfel	VIII—IX
H M h B C Zuccalmaglio-Renette	+ Tafelapfel	XII—III
O without Day		A comment
The standard by	Brombiere X stanford)	TOSUMENO.I
and delitting to rather own sturies before	psig, reichtragend, giangen	Stek. 100 Stek.
The state of the s	menud snorts totasounass	DM DM
Hochstämme, auf Wildling, 7-9 cm Sta	mmumfang	4.50 DM
Hochstämme, auf Wildling, 7-9 cm Sta	mmumfang	4.50 — 4.— —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 ,, Halbstämme, ,, 6—8 ,,	mmumfang	4.50 DM 4.50 D
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 , Halbstämme, , 6—8 ,, Buschbäume, auf Quitte 2jährig	mmumfang	4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 ,, Halbstämme, , 6—8 ,, Buschbäume, auf Quitte 2jährig auf Wildling 3-4 ,,	mmumfang	4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 — 4.— —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 ,, Halbstämme, , 6—8 ,, Buschbäume, auf Quitte 2jährig , auf Wildling 3-4 ,, Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte,	mmumfang	A.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 4.
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 ,, Halbstämme, , 6—8 ,, Buschbäume, auf Quitte 2jährig , auf Wildling 3-4 ,, Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte,	mmumfang	4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 — 4.— —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 ,, Halbstämme, , 6—8 ,, Buschbäume, auf Quitte 2jährig , auf Wildling 3-4 ,, Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte,	mmumfang	A.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 4.
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 , Halbstämme, , 6—8 , Buschbäume, auf Quitte 2jährig , auf Wildling 3-4 , Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, , "	mmumfang	1.50 DM
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 , Halbstämme, , 6—8 , Buschbäume, auf Quitte 2jährig , auf Wildling 3-4 , Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, , "	mmumfang	1.50 DM
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " " " Birnen- Erläuterungen siehe	mmumfang  senkrecht, 2jährig  3-4  Sorten  wie bei "Aepfel"	1.50 min DM. 1.50
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , , 7—9 , Halbstämme, , , 6—8 , Buschbäume, auf Quitte 2jährig , auf Wildling 3-4 , Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	mmumfang  senkrecht, 2jährig  3-4  Sorten  wie bei "Aepfel"  Winter-Tafelbirne	A.50 — 3.50 — 4.——————————————————————————————————
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " " " Birnen- Erläuterungen siehe — M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne	mmumfang  senkrecht, 2jährig  3-4  wie bei "Aepfel"  Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne	DM and DM 4.50 — 4.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 4.50 —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 ,, Halbstämme, , 6—8 ,, Buschbäume, auf Quitte 2jährig , auf Wildling 3-4 ,, Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, , "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb.	senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Herbst-Tafelbirne	DM
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, , 7—9 , Halbstämme, , 6—8 , Buschbäume, auf Quitte 2jährig auf Wildling 3-4 , Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas  H M h B - Beuckes Butterbirne  H M h B - Blumenbachs Butterb.  H M h Boscs Flaschenbirne	mmumfang  "" senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Herbst-Tafelbirne + Tafelbirne	DM
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm State Mittelstämme, 7—9 m 1—9 m 1	mmumfang  "" senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Herbst-Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Frühe Tafelbirne	DM
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " "  Birnen- Erläuterungen siehe - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h - Boscs Flaschenbirne H M h - Bunte Julibirne H M h B C Clapps Liebling	senkrecht, 2jährig " 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel" — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Frühe Tafelbirne + Tafelbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 1. — 1. — 1. — 1. — 1. — 1. — 1. — 1
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h Boscs Flaschenbirne H M h B - Conférence H M h B - Conférence	senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel" — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Herbstbirne	DM DM 4.50 — 4.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 1.5
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h - Boscs Flaschenbirne H M h B - Conférence H M h B - Conférence H M h - Diels Butterbirne	senkrecht, 2jährig  " 3-4 "  Sorten  wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Herbstbirne  — Winter-Tafelbirne  — Winter-Tafelbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 1.2
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h - Boscs Flaschenbirne H M h B - Conférence H M h B - Conférence H M h - Diels Butterbirne H M h - Diels Butterbirne H M h - Esperens Herrenbirne	senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel" — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Herbstbirne - Winter-Tafelbirne + Tafelbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h - Boscs Flaschenbirne H M h B C Clapps Liebling H M h B C Conférence H M h - Diels Butterbirne H M h - Diels Butterbirne H M h - Esperens Herrenbirne H M h B - Gräfin von Paris	senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Herbstbirne  + Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Winter-Tafelbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas  H M h B - Beuckes Butterbirne  H M h B - Blumenbachs Butterb.  H M h - Boscs Flaschenbirne  H M h B - Conférence  H M h B - Conférence  H M h B - Conférence  H M h - Diels Butterbirne  H M h B - Gräfin von Paris  H M h B - Grätin von Paris  H M h - Gute Graue	senkrecht, 2jährig " 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel" — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Herbstbirne — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne - Winter-Tafelbirne - Frühe Sommerbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h Boscs Flaschenbirne H M h B - Conférence H M h B - Conférence H M h - Diels Butterbirne H M h B - Gute Graue H M h B - Gute Graue H M h B - Gute Luise	senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel" — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Herbstbirne — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne - Frühe Sommerbirne + Tafel- u Küchenbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h - Boscs Flaschenbirne H M h B - Conférence H M h B - Conférence H M h - Diels Butterbirne H M h B - Gräfin von Paris H M h B - Gute Graue H M h B - Gute Graue H M h B - Gute Luise H M h B - Gute Luise H M h B - Herzogin Elsa	senkrecht, 2jährig 3-4 "  Sorten wie bei "Aepfel" — Winter-Tafelbirne + Tafelbirne - Winter-Tafelbirne + Herbstbirne - Winter-Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Tafelbirne + Winter-Tafelbirne - Frühe Sommerbirne + Tafel- u. Küchenbirne + Herbst-Tafelbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50 — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— —
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h Boscs Flaschenbirne H M h B C Clapps Liebling H M h B C Clapps Liebling H M h B - Conférence H M h - Diels Butterbirne H M h B - Gräfin von Paris H M h B - Gräfin von Paris H M h B - Gute Luise H M h B - Gute Luise H M h B - Herzogin Elsa - M - B - Holländ. Zuckerbirne	senkrecht, 2jährig  " 3-4 "  Sorten  wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  - Tafelbirne  + Herbstbirne  — Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Winter-Tafelbirne  - Frühe Sommerbirne  + Tafel- u, Küchenbirne  + Herbst-Tafelbirne  + Frühbirne	DM DM 4.50 — 4.— — 4.— — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 3.50 — 4.— — 3.50 — 4.— 4.
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	senkrecht, 2jährig  """  senkrecht, 2jährig  """  """  Sorten  wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne  + Harbst-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Herbstbirne  - Winter-Tafelbirne  + Herbstbirne  - Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Frühe Sommerbirne  + Herbst-Tafelbirne  + Früheirne  + Frühbirne  — Tafel- u. Küchen-	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50
Hochstämme, auf Wildling, 7—9 cm Sta Mittelstämme, " 7—9 " Halbstämme, " 6—8 " Buschbäume, auf Quitte 2jährig " auf Wildling 3-4 " Cordons, Schnurbäumchen, auf Quitte, " " "  Birnen- Erläuterungen siehe  - M Alexander Lucas H M h B - Beuckes Butterbirne H M h B - Blumenbachs Butterb. H M h Boscs Flaschenbirne H M h B C Clapps Liebling H M h B C Clapps Liebling H M h B - Conférence H M h - Diels Butterbirne H M h B - Gräfin von Paris H M h B - Gräfin von Paris H M h B - Gute Luise H M h B - Gute Luise H M h B - Herzogin Elsa - M - B - Holländ. Zuckerbirne	senkrecht, 2jährig  """  Sorten  wie bei "Aepfel"  — Winter-Tafelbirne  + Herbst-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Herbstbirne  — Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Herbstbirne  — Winter-Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  + Tafelbirne  - Frühe Sommerbirne  + Tafel- u. Küchenbirne  + Frühbirne  — Tafel- u. Küchen-  + Tafel- u. Küchen-  + Tafel- u. Küchen-	DM DM 4.50 — 4.— — 3.50

Birnensorten (Fortsetzung):	Aprelantica (Fortheistung):
H M h Napoleons Butterbirn	e + Herbstbirne X—XI
H M h B - Neue Poiteau	+ Tafelbirne X—XI
H M h Schmelz, aus Thirric	
H M h B C Triumph aus Vienne	
H M h - C Vereins Dechantsbirn	
H M h B C Williams Christbirne	+ Talei- u. Ruchen-
IX Ware of lan Rwo	mbeeren 1708 284 A M M
V Interest and a second of the	TOTAL DIRECTOR OF THE PARTY OF
The Depletion of the Company of the State of	DM DM
Starke, regelrecht gezogene Kultu	The state of the s
all with a reaction of the control o	ACL OF SURPLINES STREET, STREE
Bron	nbeer-Sorten
Dorchester, groß, süß	VII—VIII
Kittatinny, sehr wohlschmeckend,	reichtragend VII—VIII schlitzblättrig VIII
Laciniatus, wie Wildbrombeere, ge	schlitzblattrig Ende VIII
Lawton, sehr groß, länglich Lucretia. sehr groß, saftreich, woh	
Rathbun, sehr groß, süß, reichtrag	1DCIMITCULOR
Sandbrombeere, siehe Theodor Re	Control of the contro
Taylors Fruchtbare, zuckerhutförn	nig, fruchtbar, aufrecht VIII
Theodor Reimers, wohlschmeckend	l, wüchsig, reichtragend VIII
Wilsons Frühe, groß, vortrefflich, t	tiefschwarz, aufrecht VIII
	1 Stek. 100 Stek.
	DM DM
Loganbeere (Brombeere X Himbe	eere) Rubus loganobaccus . 2.— —
Sehr wüchsig, reichtragend, glä	nzendrot, IX
Japanische Weinbeere, Rubus ph	oenicolasius
Wuchsig, sub, Frucht geiblich,	borstig, VIII—IX
A STATE OF THE STA	selnüsse
YMc. Vedender sylvery with contra	Student Court Commission of the Students
Großfrüchtige, starke Sträucher,	ca. 80—100 cm hoch . 2.— 160.—
weeks estavan bindika nebak	Cardons, Scientificanceum, au Ouitle, seni-
	elnuß-Sorten
f = frühblühend, m = mittelfrü	h, s = spätblühend, P = besonders guter
Pollenspender.	nor-neurith research
Bandnuß - Große Lamberstnuß	Landsberger Lange Nuß f—m f Längliche Riesennuß m
Barcelloner Eckige	f Längliche Riesennuß m f Lucas Zellernuß m—s
Barrs Spanische Barrs Zellernuß	m Meßmers Zellernuß m
Bergers Zellernuß	m Mogulnus apadasanis - a new is
Cosford	m Nottingham = Fertile
Englische Zellernuß	f Prinzeß Royal m
Fertile	m Römische Zellernuß P f
Frizzled = Gekräuselte Nuß	Rotblättrige Zellernuß f
Garibaldi	m Rudolphs Zellernuß m
Gekräuselte Nuß f-	
	s Spanische (Lamberts)-Nuß m—s m Trapezunter Kaiserhasel m
Gunslebener Zellernuß Gustavs Zellernuß	m Von Mehl m
Hallesche Riesennuß P	s Webbs Preisnuß
Hevnicks Zellernuß	s Weiße Lambertsnuß P m
Heynicks Zellernuß m- Jeeves Sämling	m Wunder von Bollweiler f-m
Lambert Cobs	m
Zierblättrige "Bluthasel", siehe be	ei Corylus unter "Laubhölzer".

Rrättige, reichbewurzelte Pflanzen in nachstehenden rot- und gelbfrüchtigen Sorten — 40 32.—  Gelbe Antwerpener, hell-rötlichgelb, mittelgroß, süß, ertragreich Herrenhäuser König, dunkelrot, sehr groß, aromatisch, edel Immertragende v. Feldbrunnen, dunkelvot, groß, sattreich, würzig Lloyd George, dunkelrot, immertragend, aromatisch, ertragreich Magnum Bonum, dunkelgelb, groß, aufrecht, fruchtbar Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ertragreich Schwarzfrüchtige "Shaffers Colossal" — .75 60.—  Brombeerartig, reichtragend, nicht wuchernd — .75 60.—  Brombeerartig, reichtragend, nicht wuchernd — .75 60.—  Brombeerartig, reichtragend, nicht wuchernd — .75 60.—  Rotfrüchtige, in Sorten wie:  Hornsche Gelbstiel, Kaukasische, Rote Holländische, Rote Versailler, Vierländer Rote  Sträucher mit 3—5 Trieben — .40 36.— 320.— .70 63.— .70	Himbeeren	W. H	staben 1	Die Bach
Gelbe Antwerpener, hell-rötlichgelb, mittelgroß, süß, ertragreich Herrenhäuser König, dunkelrot, sehr groß, aromatisch, edel Immertragende v. Feldbrunnen, dunkelrot, groß, satfreich, würzig Lloyd George, dunkelrot, immertragend, aromatisch, ertragreich Magnum Bonum, dunkelgelb, groß, aufrecht, fruchtbar Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ertragreich Schwarzfrüchtige "Shaffers Colossal" Brombeerartig, reichtragend, nicht wuchernd  Johannisbeeren  I Stek. 100 Stek. 1000 Stek. DM D	stamn hele bar is the ansembrus Worle and die		ob 1 Stck	. 100 Stck.
Gelbe Antwerpener, hell-rötlichgelb, mittelgroß, süß, ertragreich Herrenhäuser König, dunkelrot, sehr groß, aromatisch, edel Immertragende v. Feldbrunnen, dunkelrot, groß, saftreich, würzig Lloyd George, dunkelrot, immertragend, aromatisch, ertragreich Magnum Bonum, dunkelgelb, groß, aufrecht, fruchtbar Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ertragreich Brombeerartig, reichtragend, nicht wuchernd  I Stek. 100 Stek. 1000 Stek. DM DM DM  Rotfrüchtige, in Sorten wie: Hornsche Gelbstiel, Kaukasische, Rote Holländische, Rote Versailler, Vierländer Rote Sträucher mit 3—5 Trieben — 40 36.— 320.—  " " 5—8 " — .60 54.— 480.—  " " 8—12 " — .80 72.—  Rotfrüchtige, in neueren Sorten wie: Heros, Laxtons Nr. 1, Fays Fruchtbare Sträucher mit 3—5 Trieben—50 45.—  " " 5—8 " — .70 63.—  Weißfrüchtige, Weiße Holländische Sträucher mit 3—5 Trieben—60 54.— 480.—  " " 5—8 " — .60 54.— 480.—  " " 5—8 " — .70 63.—  Weißfrüchtige, Weiße Jüterboger Sträucher mit 3—5 Trieben—50 45.—  " " 5—8 " — .60 54.— 480.—  " " 5	Kräftige, reichbewurzelte Pflanzen in nachstehenden re	ot- un	d	200000000000000000000000000000000000000
Herrenhäuser König, dunkelrot, sehr groß, aromatisch, edel Immertragende v. Feldbrunnen, dunkelrot, groß, saftreich, würzig I. Lloyd George, dunkelrot, immertragend, aromatisch, ertragreich Magnum Bonum, dunkelgelb, groß, aufrecht, fruchtbar Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ertragreich Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ein sorten wie:  Hornsche Gelbstiel, Kaukasische, Rote Holländische, Rote Versailler, Vierländer Rote Sträucher mit 3—5 Trieben — 40 36.— 320.— 320.— 36.— 36.— 320.— 36.— 36.— 320.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36.— 36				
Immertragende v. Feldbrunnen, dunkelrot, groß, saftreich, würzig Lloyd George, dunkelrot, immertragend, aromatisch, ertragreich Magnum Bonum, dunkelgelb, groß, aufrecht, fruchtbar Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ertragreich Schwarzfrüchtige "Shaffers Colossal" Brombeerartig, reichtragend, nicht wuchernd  1 Stek. 100 Stek. 1000 Stek	Herrenhäuser König, dunkelrot, sehr groß, aromatisch	edel	greich	H M In
Magnum Bonum, dunkelgelb, groß, aufrecht, fruchtbar Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ertragreich  Schwarzfrüchtige "Shaffers Colossal"	Immertragende v. Feldbrunnen, dunkelrot, groß, saftr	eich, v	vürzig	DI- WH
Schwarzfrüchtige	Lleyd George, dunkelrot, immertragend, aromatisch,	ertrag	reich	D IN M H
Schwarzfrüchtige	Preußen, hellrot, lange Ruten, wüchsig, ertragreich	er Rie	in Richalland	HAMH
T Stek, 100 Stek, 1000 Stek, DM	Schwarzfrüchtige "Shaffers Colossal"	Frühre,	75	60.—
Stek. 1000 Stek. 1000 Stek. 1000 Stek. DM   DM   DM   DM   DM   DM   DM   DM	Brombeerartig, reichtragend, nicht wuchernd	क्षित्र श	chneide	B WM H
Stek. 1000 Stek. 1000 Stek. 1000 Stek. DM   DM   DM   DM   DM   DM   DM   DM	The hand Management Republished the of Sent agent bells			VIII
Rotfrüchtige, in Sorten wie:   Hornsche Gelbstiel, Kaukasische, Rote Holländische, Rote Versailler, Vierländer Rote	work in this on Collins, or to good to make the			
Rotfrüchtige, in Sorten wie:   Hornsche Gelbstiel, Kaukasische, Rote Holländische, Rote Versailler, Vierländer Rote	Johannisheeren	0 7	armeništs	dont
## RottFrüchtige, in Sorten wie:    Hornsche Gelbstiel, Kaukasische, Rote Holländische, Rote Versailler, Vierländer Rote   Sträucher mit 3—5 Trieben	The productions required by the soul simulations.			
Hornsche Gelbstiel, Kaukasische, Rote Holländische, Rote Versailler, Vierländer Rote   Sträucher mit 3—5 Trieben   —40   36.— 320.—     36.— 480.—     36.— 320.—     36.	Potteriol in Control and and markets and this eat	DM		
Rote Versailler, Vierländer Rote   Sträucher mit 3—5 Trieben   —40   36— 320.—   36— 480.—   36— 320	Rouruchuge, in Sorten wie:	TISE TO	10, officing	ipaird au
Heros, Laxtons Nr. 1, Fays Fruchtbare  Sträucher mit 3—5 Trieben				
Heros, Laxtons Nr. 1, Fays Fruchtbare  Sträucher mit 3—5 Trieben	Sträucher mit 3—5 Trieben	40	36.—	320.—
Heros, Laxtons Nr. 1, Fays Fruchtbare  Sträucher mit 3—5 Trieben	den Sorten " " 3.50 en	60 80	54.—	480.—
Heros, Laxtons Nr. 1, Fays Fruchtbare  Sträucher mit 3—5 Trieben	" ( " La	sehr R	ichtise,	Großfri
Sträucher mit 3—5 Trieben	mouruchinge, in neueren Sorten wie:	8 71192		
## Weißfrüchtige, Weiße Holländische  Sträucher mit 3—5 Trieben . — .40 36.— 320.—  " " 5—8 " . — .60 54.— 480.—  " " 8—12 " . — .80 72.— —  Weißfrüchtige, Weiße Jüterboger  Sträucher mit 3—5 Trieben . — .50 45.— .400.—  " " 5—8 " . — .70 63.— .560.—  " " 8—12 " . — .90 80.— —  Schwarzfrüchtige, Johannisbeeren (Ahlbeeren) in Sorten wie: Boskoop Giant, Lees Schwarze, Rosenthals	Sträucher mit 3—5 Trieben	50	45 —	
Sträucher mit 3—5 Trieben				
Sträucher mit 3—5 Trieben	Weißfrüchtige, Weiße Holländische			
Weißfrüchtige, Weiße Jüterboger  Sträucher mit 3—5 Trieben	Sträucher mit 3—5 Trieben	40		
Weißfrüchtige, Weiße Jüterboger  Sträucher mit 3—5 Trieben	And hadere , hidely , o 5—819 , or cast of cell	60		
" " 5—8 "	HIV	80	ois .aobi	Alexan
" , 5—8 ,	Weißfrüchtige, Weiße Jüterboger	enr gr	rland, s	Cumbe
" " 8—12 "	Straucher Int 3—5 Trieben	50 -:70	63 —	560 —
Schwarzfrüchtige, Johannisbeeren (Ahlbeeren) in Sorten wie: Boskoop Giant, Lees Schwarze, Rosenthals	, 8—12 , 8—12	90	The second second	
ten wie: Boskoop Giant, Lees Schwarze, Rosenthals	Schwarzfrüchtige, Johannisbeeren (Ahlbeeren) in Sor-	- Contract		
Sträucher mit 3—5 Trieben —40 36— 320.—	ten wie: Boskoop Giant, Lees Schwarze, Rosenthals			90,-
Straucher mit 5—5 Trieben40 36 320	lange schwarze Traube	na suo	name in	Hochstan
	Straucher init 3—5 Trieben 5—8	40	54 —	480
Schwarzfrüchtige Neuheit "Silvergieter"	Schwarzfriichtige Newheit Silversister	18	3—Vjant	Busche
Sträucher mit 3—5 Trieben . 1.— 90.— —				
The state of the s	The state of the s			2 1
B Angeline Burdett, rötlich-schwarzblein kundelle stell IX - M h B Anna Splith, grob, rötlichblein begentett wheat die der IX-X	X-Xirish Sir, Lasty statement withindression done	Spill in	normen A	- TVF IN IS
Kirschen Belgieben des geben des geb	Kirschen	ti gov	Blanc	E - M -

 Süßkirschen-Hochstämme,
 7—9 cm Stammumfang
 4.50
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —
 —

#### Kirschen-Sorten

Die Buchstaben H, M, h bedeuten, daß die betreffende Sorte als Hochstamm, Mittelstamm oder Halbstamm lieferbar ist. Die angegebene Woche gibt die erreichte Genußreife in jedem Ernteablauf an.

H M h Badaesoner Riesenkirsche, rotbraun	5.	Woche	
H M h Dönnissens gelbe Knorpel, reichtragend, fest	5.	Woche	
H M h Eltonkirsche, bunte Herzkirsche, sehr reichtragend	3.	Woche	
H M - Große Germersdorfer Knorpel, schwarz, schmalkronig		Woche	
H M h Große schwarze Knorpel, reichtragend, fest		Woche	
H M h Große Prinzessinkirsche, bunte Knorpel, spitz, fest		Woche	
H M h Hedelfinger Riesen, schwarze Knorpel, Wuchs breit		Woche	
H M - Kassins Frühe, schwarze Herzkirsche, anspruchslos		Woche	
H M - Schneiders späte Knorpel, schwarz, fest, hochwachsend	5.	Woche	
Visite burster work and			

# Sauerkirschen

1 Stek. 100 Stek.

3.50

4.50

and the same of th	DM	DM
Hochstämme, 7-9 cm Stammumfang	. 4.50	-
Mittelstämme, 7—9 " "	. 4.—	-
Halbstämme, 6-8 "	. 3.50	040
Büsche, 1jährig	1 3	240.—
Königliche Amarelle und Schattenmorelle 67. Woo	cheadling	

# Büsche, in nachstehenden Sorten, 2jährig

Großfrüchtige,	sehr groß, reichtragend
Holländische,	sehr groß, dunkelbraun
Kernlose,	klein, wohlschmeckend
Königliche,	groß, wohlschmeckend, reichtragend
Nottingham,	klein, angenehm kräftiger Geschmack

# Pfirsiche

Dusche, III	Hachstenenden	Doi will, au	THUMINE	, 1,000
	00- 00			2jährig
79 21	79	22 22	37	
Alexand	er, ziemlich gro	R weißgelh	saftig	VII—VIII
Alexanu	er, Zielillien gro	s, weingers,	0	And the Parket of the Parket o
Cumherl	and, sehr groß,	schön gefär	bt V	H
Cumberr	winds, politi Saore,		0 112 4	THE MINISTERS
Mayflow	er, groß, rund, ka	rminrot, seh	r fruh V	II
TITO III	, D, r, r.			

# Pflaumen Pflaumen, Mirabellen, Renekloden, Zwetschen

	* ****		of a distance of the same	LONE PHET	S. S. Carlot	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	1075 797	
Hochstämme,	nicht	auf	Stammbildner,	7-9	cm	Stammumfang	4.50	al Sale
Mittelstämme,	,,	-,,	refeben e de	7-9	- //	. Strantium n	4.—	-
Halbstämme,	100 -	-,,		6-8	2 22	the true confi.	3.50	0
Büsche, 3—4jä	hrig	4.	solve solve .	· 10	1	internation of	4.—	

#### Pflaumen-Sorten

Erläuterung	siehe	wie	bei	"Apfel
-------------	-------	-----	-----	--------

Triumber and Dreits 1112 And 1112	
B Angeline Burdett, rötlich-schwarzblau	IX
- M h B Anna Späth, groß, rötlichblau	IX—X
- M - B Blaue von Belgien, rund, dunkelblau	X
- M - B Emma Leppermann, lachfarben und rot, saftig	IX
- M - B Frühe Fruchtbare, schwarzblau, reichtragend	VIII
h - Gelbe Eierpflaume, groß, gelb, fruchtbar	IX
h B Königin Viktoria, sehr groß, rot, reichtragend	VIII—IX

Pflaumensorten (Fortsetzung):	The second of
CHARLES TO A STREET	737
h B Rote Eierpflaume, groß, reichtragend H B Schöne aus Löwen, eiförmig, dunkelblaurot	IX
- M h B The Czar, groß, dunkelblau	VIII
MO 1MO	
Mirabellen-Sorten	InchetSalame,
H M - B Flotows Mirabelle, gelb, reichtragend	VII
- M h B Herrenhäuser Mirabelle, gelb, reichtragend	VIII
H - h B Königin der Mirabellen, gelb mit rot, mittelgroß	VIII
h B Nancy-Mirabelle, zitronengelb mit rot, groß	VIII
Renekloden-Sorten	
- M Boddaerts Reneklode, groß, gelb, reichtragend H M - B Graf Althans, sehr groß, schwarzblau	VIII
- M h B Kaiserliche Reneklode, (Impérial), groß, gelb	VIII
- M h B Von Oullins, sehr groß, hellgelb, saftig	VIII
Maria Ma	
Zwetschen-Sorten	Hochetlannie,
h B Borssumer Zwetsche, groß, süß, aromatisch	IX
B Bühler Frühzwetsche, mittelgr., dklblau, ertragsicher	VIII—IX
- M - B Ersinger Frühzwetsche, tiefblau, köstlich, gut lösend Goldquelle = Ersinger Frühzwetsche	VIII
H M h B Lukas Frühzwetsche, mittelgr., tiefblau, beduftet	VIII
H M h B Wilhelmine Späth, klein, süß	IX
257 7477 1 24	
2ª Quitten	
是一些1000000000000000000000000000000000000	1 Stck. 100 Stck. DM DM
Büsche, in nachstehenden Sorten, 1jährig	Wenter der
" " " " " " jährig har lebe vi ide in die	4. Aniol dar nid
Beretzky, Birnquitte, groß, weißfleischig, fein	
Königliche, Birnquitte, sehr groß alla lus Idowos de	Dies beziehl si
Portugieser, Birnquitte, strohgelb, spät	schiedenen (crp
Von Bourgeaut, Apfelquitte, groß, starkwüchsig Von Leskovatz, Riesen-Apfelquitte, weißfleischig, früh	some Westman
von Leskovatz, mesen-Apreiquitte, weibneiseing, mui	NO DE COME
Stachelbeeren	
in nachstehenden, besten Sorten:  Hoch- und Halbstämme, mit 4—6 Trieben	100
Sträucher, "3—5 "John de	2.— 180.— —.70 63.—
,, 5–8 ,,	1.— 90.—
H h Str. Bloodhound, purpurrot	
Str. Früheste aus Neuwied, grün sehr	f
	m
Str. Golden Drop, gelb H h Str. Grüne Flaschenbeere, dunkelgrün	f
H h Str. Grüne Hansa, grün, weiß geadert	m f
H h Str. Grüne Riesenbeere, hellgrün	S
H h Str. Hellgrüne Samtbeere, gelblichgrün	m
H h - Hönings Früheste, gelb sehr	- MA
H h Str. Lady Delamere, gelblichgrün H h Str. Maiherzog, (May Duke), dunkelrot	
Till Str. Branci Zog, (Way Duke), dunkerot	m
n n Str. Maurers Samling, schwarzrot	f
Str. Rote Triumphbeere, dunkelrot	
Str. Rote Triumphbeere, dunkelrot H h Str. Victory, blaßrosa	f to mid not mid not m
Str. Rote Triumphbeere, dunkelrot H h Str. Victory, blaßrosa	f de did dot m reds mid dot m

# Süße Eberesche de l'announce l'an

Sorbus aucuparia moravica

CANALES CO			Jedani Zentes	dunkelolan		Czar	1 Stek.	100 Stck. DM
Hochstämme,	7—8 8—10		Stammumfang	Mirabelle	i de		4.— 5.—	
H. M Witten	10-12	"	brown abler	dien eller	HWP 550	Hide	6.50	A N
Mittelstämme,	8—10	77	STEM NOT THE	a light mall look	Will by	an win	4.50	

# Walnüsse

Nuncy-Micabelle, Shrollengelb and roll g

aus Samen angekörter Mutterbäume erzogen

Hochstämme,	8-10	cm	Stammumfang	Zw			8.—	-
Mittelstämme,		***	atomistic state of the	August 1	Same S	-	7.—	7
Halbstämme,	6-8	.,,	group substitution and attention	minimus	Service of the	158 4	6.—	

M - B Brisinger Frühzweiseite tiefbigu, köstlich, gur lösend

M h B Lukas Prühaweisene, mittelga, tierblau, bedurtet

Mrn St. Gethe Triumpheen, helgelb - St. Colden Drop, gelb H b St. Grine Plaschenheere, dunkelgrim H b St. Grine Hanns, mits, meiß gestert H b St. Gröne Hanns, mits, meiß gestert

# **Obst-Wildlinge**

Coldquelle Frances Frankweisene ein dieumh chitenes

Wegen der Knappheit der heute wieder verfügbaren Wildlinge für Unterlagen bin ich leider noch nicht wieder in der Lage, irgendwelches Unterlagenmaterial abzugeben.

Dies bezieht sich sowohl auf alle EM-Typen als auch auf Sämlinge der verschiedenen erpröbten Edelorten oder Wildobstarten.

Von Leskovaten Antelegitte, weißfleischig, früh

# Erdbeeren und Rhabarber

führe ich nicht.

Es ist ratsam, sich jeweils an den örtlichen Gartenbau zu wenden

#### Weinreben

führe ich nicht.

Ich bin aber jederzeit gerne bereit auf Wunsch zuverlässige Bezugsquellen nachzuweisen.

First H A Sir Welle Trienghbeere, colollobwell-negling of

Rosen 9

# Rosen

#### Edelrosen - Hochstämme

In nachstehendem Sortiment mit "H" bezeichnet.  Stammhöhe ca. 50—75 cm	MOINT H
Niedrige Busch-Edelrosen  Einschließlich Polyantha und Floribunda-Hybriden.	IN LAURON
Preisgruppe II	
Kletter-Rosen	half
Starke Pflanzen, regelrecht an Stäben gezogen, vieltriebig Preisgruppe III	126.—
Überwinterungszuschlag für Rosenpflanzen.	Mary
Für die in der Frühjahrsversandzeit (1. Februar — 15. Mai) zum Verschaft gelangenden niedrigen und hochstämmigen Rosenpflanzen wird ein winterungszuschlag von 10% berechnet.	
Edelrosen-Sorten	H Mrs. 1 Mrs. 8
BoubBourbonrose, RemRemontantrose, Tee-Teerose, TH-Teehyb Die mit "D" bezeichneten Sorten sind durch besonders guten Duft zeichnet.	ausge-
Name, Klasse, Beschreibung	sgruppe
Andenken an Wilhelm Pfitzer, Rem., karminrot, gut gef., D H Arabella, TH, karminrosa, gef., wüchsig, reichblühend Betty Uprichard, TH, lachrosa, innen orange, langstielig Cathrine Kordes, TH, rubin-blutrot, samtig, nicht blauend H Comtesse Vandal, TH, kupfrig-korallenrot, innen lachs, edel, D H Dame Edith Helen, TH, rein leuchtendrosa, groß, gut gef., D Edith Krause, TH, resedaweiß, gut gef., edel, spitze Knospen H Elli Knab, TH, außen kräftig rosa, innen rosigweiß, gut gef., D Etoile de Hollande, TH, dunkel- bis blutrot, edel, nie blauend Eugen Fürst, Rem., samtig karmesinrot, gut gef., Herbstblüher, D H Eulalia, TH, kräftig rosa mit Gelb, vollgef., reichblühend Bishop & Holmes, Rem., leuchtend scharlachrot, kräftig, Weltrose	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1

10 Rosen

Edelrosensorten (Fortsetzung):	
Name, Klasse, Beschreibung	Preisgruppe
Florex, TH, korallen-salmrosa mit orangekarmin, edel	3
H Frau Karl Druschki (Schneekönigin) Rem., reinweiß, groß	which trollers
H Geheimrat Duisberg, TH, reingelb, groß, hochedel	3
General- Superior Arnold Janssen, TH, karminorange bis ro	sa, D 1
George Dickson, Rem., dunkelblutrot mit schwarz, groß, kräft	ig 1
Gloire de Dijon, Tee, kupfrig-goldgelb, Spalierrose, D	3
H Gloria Dei. TH, reingoldgelb, karmin Rand, sehr groß, gef.,	edel 4
H Gloria di Roma, TH, hellrot, vollgef., groß	handshada3a
Granat, TH, schwärzlichrot, samtig, üppig, edel av 100 so an	
H Hadley-Rose, TH, dunkelblutrot, gut gef., kräftig, D	2
Heinrich Wendland, TH, kupferrot mit Goldgelb, edel, D	2
Hugh Dickson, Rem., leuchtend feurigrot, gef., groß, Weltre	ose 1
Königin Luise, TH, weiß, groß, gut gef., starkwüchsig	1
La France, TH, silbrigrosa mit Fleischfarben, groß, gef., Wel	trose 2
H Laurent Carlé, TH, glänzend scharlachkarmin, groß, edel, I	
Liebesglut, TH, feurig-blutrot, edel, gef., nicht blauend, D	4
H Luis Brinas, TH, orange, groß, edel, kräftig, D	minus local
Luise Krause, TH, rötlichorange, mit Hellgelb, groß, gef.	nimalari 1
	Preisgrup
Mad. Bérard, Tee, gemsledergelb mit Lachs, groß	2
H Mad. Butterfly, TH, rosa, aprikosenrot und goldgelb getönt	2
Mad. Caroline Testout, TH, fleischfarbigrosa, Mitte feurige	r 1
H Mad. G. Forest Colcombet, TH, dunkelkarmin mit Scharlach,	edel 2
Mad. Jules Bouché, TH, reinweiß mit Kupfriggelb, groß	2
Maréchal Niel, Tee, leuchtend schwefelgelb, oft kupfern, D	daraging 3
Marie van Houtte, Tee, gelblichweiß, Rand rosa, edel, gut gef	2
Mary Hart, TH, samtig blutrot, nie verblauend, edel	1
Max Krause, TH, rötlich orangegelb, später goldgelb, gef., ed	el 2
Meyrouw G. A. van Rossem, TH, aprikosenrot auf Gelb, grof	ianteenden ne
Mrs.John Laing, Rem., hellrosarot, groß, edel, kräftig	วลมรรมกมา2าก
H Mrs. Pierre S. du Pont, TH, reingelb, groß edel, gef.	. 2
Mrs. Sam Mc. Gredy, TH, scharlachkupfrig-orange, gef., edel	2
Peace = "Gloria Dei"	
Pius XI TH rahmgelb in Weiß übergehend, haltbar, D	undruoa 2im
Poinsettia, TH, rein scharlachrot, spitze Petalen, reichbl.	3
Président Herbert Hoover, TH, goldgelb mit Feurigrot, gef.,	spitz 2
Red Guard, TH, orange mit Blutrot, gut gef., kräftig	Addenagen as
R. M. S. Queen Mary, TH. leuchtend dunkellachsorange, ge-	f., Dallod 3 A
Roselandia, TH. goldgelb, groß, sehr blühwillig, D	dough Anguer
H Roslyn, TH, rein sonnengelb, kräftig gestielt, gut gef.,	now oursurkes
Souvenir de la Malmaison, Bourb., blab Heischt., Saum Pot,	Dame Balth
Sterling, TH, hellrot mit Rosa, gut gef., buschig edel Talisman, TH, scharlach, rosa, kupfrig und goldgelb, gef., l	
H Texas Centennial, TH, blutroter Sport v. "Prés. H. Hoover"	dend 2
Ulrich Brunner Fils, Rem., kirschrot, gut gefüllt	Educate He Ho
Ville de Paris, TH, goldgelb, leicht orange schattiert, spitz,	D 2
H Westfield Star, TH, atlasweiß bis leicht schwefelgelb, groß	

Rosen 11

# Polyantha-Rosen Vielblumige Beetrosen

Einschließlich der bewährten Floribunda-Hybriden

1	Ungef.	Preis-
Name und Beschreibung meifen der des Beschreibung	Höhe	Gruppe
Adolf Grille, feurigrot, gef., haltbar, reichbl.	40-50	
Anne-Mette Poulsen, feurig-hellrot, halbgef., D	60-70	771-12011
August Seebauer, rein seidenfarbig-rosa, vollgef.,	70—80	4
Baby Chàteau, dunkelrot, samtig, vollgef., edel	50-60	2
Dagmar Späth, alabasterweiß, groß, halbgef.,	40—50	2
Dance of Joy, leuchtend scharlachrot, samtig, groß	60-70	2
Donald Prior, feurigrot, schalenförmig, leuchtend	50—60	3
Dr. Kater, tiefsamtigdunkelrot, großdoldig	40-50	1
Elfe, reinweiß, rosa getönt, einfach; Dauerblüher	50-60	4
Else Poulsen, zartrosa, halbgef., groß, haltbar	60—75	1
Erna Grootendorst, dunkelrot, groß, reichblühend	50—60	1
Feuerschein, leuchtend feurigrot, Sport von "Joseph Guy"	40-50	2
Fortschritt, primelgelb mit Orangerosa, groß	60—75	1
Frau Astrid Späth, korallenrosa, großdoldig	40—50	2
Frau Dr. Erreth, dunkelgelbe "Gruß an Aachen", gef.	30—40	2
Gruppenkönigin, kräftig karminrosa, innen hellrosa, gef.	40—50	2
Heidekind, korallenrosa, Mitte lachs, gef., Dauerblüher	*35-45	o'nois
Heidezauber, leuchtend sattrot, gef., gut nachblühend, D	35—45	Manual I
Herzblut, leuchtend blutrot, halb einf., groß	40—50	4
Holstein, leuchtend dunkelrot, groß, einfach	40—50	3
Ingar Olsson, rein karminrosa, gef., groß, in Dolden	40—50	1
I. F. Müller, feurigblutrot, große Dolden, Dauerblüher	35—45	200
Johannes Böttner, blutrot, groß, voll gef., reichbl.	60—70	4
Joseph Guy, leuchtendrot, gut gef., großdoldig	40—50	2
Käthe Duvigneau, dunkelglutrot, großdoldige Beetrose	40—50	4
Karen Poulsen, feurig scharlachblutrot, einf., haltbar	60—70	1
Karl Weinhausen, dunkelrot, gef., wetterbeständig	60—70	4
Katharina Zeimet, reinweiß, gef., doldig, D	40—50	Total Paris
Kirsten Poulsen, leuchtend scharlachrot, einf., doldig	60—75	1
Koralle, leuchtend korallenrot, Dauerblüher	60—75	1
Martha Kordes, orangerosa, halbgef., groß, haltbar	40—50	3
Minna Kordes, feurig blutrot, samtig, halbgef., edel	50-60	3
Orange Triumph, orangescharlachrot, gef., großdoldig	60—70	3
Paul Crampel, dunkelorangescharlach, Dauerblüher	40—50	2
Poulsens Yellow, reingelb, halbgef., gefranst	50—60	3
Rödhätte, leuchtendrot, großdoldig, altbewährt	40-50	Ta-tilum
Rosenelfe, silbrigrosa, groß edel, Dauerblüher	50-60	2
Rosenmärchen, zartrosa, groß, vollgef., dold. Dauerblüher	50-60	4
Rouge, feurig blutrot, gef., nicht blauend	30-40	1
Rufus, dunkel samtigkarmesinrot, gef., großdoldig	40-50	1
Swantje, weiß mit Gelb, sehr groß, gef., Wildrosenduft	40-50	nill'allon
Tantaus Triumph, orangerot, halbgef., leuchtend	50-60	4
Tantaus Überraschung, tief blutrot, gef., farbbeständig	60-70	4

# Polyanting Richterrosen of adjusting

Starke Pflanzen, regelrecht an Stäben gezogen, vieltriebig Preisgruppe III . . . . 1 Stck. DM 1.40 100 Stck. DM 126.—

Bourb. = Bourbon-Rose, Klett. Pol. = Kletternde Polyantha-Rose, Lamb. = Lambertiana-Rose, Lut. = Lutea-Rose, Macr. = Macrantha-Rose, Mult. = Multiflora-Rose, Set. = Setigera-Rose, Tee = Teerose, Wich. = Wichuraiana-Rose.

Name, Klasse und Beschreibung Albertine, Wich., lachsfarben kupfrigrosa, edel, reichblühend American Pillar, Wich., rein rosenrot, Mitte weiß, einfach, ries. Dold. Auguste Kordes, Klett. Pol., feurig scharlachrot, remontiert Captain Kidd, Set., dunkelblutrot, edel, gef., groß, früh Crimson Rambler, Mult., kirschrot, stark kletternd, Riesendolden Dorothy Perkins, Wich., kirschrot-lachsrosa, gef., Riesendolden Dr. W. van Fleet, Wich., fleischrosa, edel, gef., haltbar Eva, Lamb., feurig-blutrot, innen weiß, doldiger Dauerblüher Excelsa, Wich., dunkelblutrot, gef., großdoldig, reichblühend Fragezeichen, Mult., sattrosa, groß, gef., reiche Dolden Fräulein Octavia Hesse, Wich., reinweiß, edel, gef., mittelgroß, D Francois Guillot, Wich., milchweiß, halbgef., groß, reichblühend Gloire de Dijon, Tee, kupfrig-goldgelb, gef., groß, D. Golden Climber, Wich., goldgelb, edel, orange gestreift Hamburg, Lamb., feurig-scharlachrot, groß, halbgef., remontiert Hiawatha, Wich., blutrot, Mitte gelblichweiß, einfach, in Dolden Ida Klemm, Mult., schneeweiße Rambler, große, dichte Dolden Jane Lafitte, Set., rein orangerosa, edel, gef., harter Kletterer Le Réve, Lut., rein goldgelb, groß, halbgef., früh Leuchtstern, Mult., leuchtendrosa, Mitte weiß, einfach, großdoldig Long John Silver, Set., rein schneeweiß, groß, gef., großdoldig Louis Rödiger, Macr., orangegelb, haltbar, starkwachsend Maréchal Niel, Tee, leuchtend schwefelgelb, oft kupfern, edel, D Marie Henriette Gräfin Chotek, Mult., karmesin, groß, gef., kräftig Minnehaha, Wich., rosenrot, gef., großdoldig, starkwachsend New Dawn, Wich., zart weißlichrosa, edel, gef., Dauerblüher, D Pauls Scarlet Climber, Mult., scharlachrot, groß, gef., doldig Sangerhausen, Lamb., leuchtend feurigrot, halbgef., große Dolden Schwerin, Lamb., feurigblutrot, gef., haltbarer Dauerblüher Sodenia, Wich., karminrot, gef., reichblühend, große Dolden Wartburg, Mult., karminrosa, gef., reichblühend, große Dolden White Dorothy, Wich., weiß, gef., zahlreiche große Dolden Wilhelm, Lamb., leuchtend blutrot, gef., reichblühend, große Dolden Zephirine Drouhin, Bourb., leuchtend karminrosa, locker gef., Dauerbl.

Hochstämmige Trauerrosen sind in diesem Jahre leider noch nicht lieferbar.

# Niedrige botanische Wild-u.Parkrosen

PARKROSEN, in schönsten Sorten meiner Wahl 100 Stück DM 100.—

ROSA — Rose — Rosa cae	1 Stek
acicularis gmelini, siehe R. carelica	Rullo
Blaß fleischfarbigrosa, gef., 150, VI—VII	1.40
alpina L. (R. pendulina L.) Alpen-Zimtrose	1.40
- plena Hort. Gefülltblühende Form der Alpenzimtrose, 200—250, VI	1.40
amblyotis, siehe R. cinnamomea oxyodon	Incles
arvensis Huds. (R. repens Scop.) Feldrose	1.40
biebersteini, siehe R. feroxes aid don 19 didolon ame Born sann don	1
burgundiaca Roess. (R. centif. parvifolia Rehd.) Burgunderrose Dunkelrosenrot, buschig, würziger Duft, 80, VI—VII	1.40
californica plena, siehe R. theano	60
Weiß bis leichtrosa, einf., Fr. scharlach, bis 300, V—VI	.00
carelica Fries. (R. acicularis gmelini CS.)	1.40
caroliniana, siehe R. lucida	
centifolia L. Zentifolienrose	1.40
	1.40
Purpurrosa Moosrose, Duft, 100, VI—VII	
— bifera Madame Moreau	1.40
Zinnober, weiß gestrichelt, groß, gef., remontiert, 100, VII	Stuk
Nuits de Young IV. One . Inte Sociale IV. Will all et de Sociale IV.	1.40
Kastanienbraun bis purpurrot, remontiert, 100, VI—VII	- 20
- parvifolia, siehe R. burgundiacamen legisla diagnatud sid islowd	1.40
Rose des Peintres Rosa, Mitte dunkler, groß, gef., duftig, 100, VI—VII	1.40
- Unica (Unique blanche White Provence)	1.40
Milehweiß gof starkwijcheig Duft 100 VI VII	
cinnamomea oxyodon Hort. (R. amblyotis Meyer)	1.40
field osa fift dufficer Aderung, felchol., 200, vi	1.40
dahurica Pall. (R. daurica, R. davurica)	1.40
damascena Madame Hardy 1870	1.40
Reinweiß, groß, flach, gef., 100, VI	mira
	1.40
Karmin, halbgefüllt, fruchtet reich, Duft, 100, VI	1.40
dingleri CS. (R. glauca X rubiginosa dingleri) Lichtrosa, groß, einf., reichblühend, wüchsig, 200, VI	1.40
eglanteria, siehe R. rubiginosa	Zum
fargesi Hort. (R. moyesi fargesi Rolfe)	2.—
Samtig karminrot, einf., Fr. flaschenförmig, 300, VI	
Weißlichrosa, reichbl., Fr. klein, dunkelrot, 200, VI—VII	1.40
100 (0000)	

ROSA (Fortsetzung):	1 Stck
BE DECK TO BY THE PARTY OF PROPERTY OF DELIVERY	DM
ferox M. Bieb. (R. biebersteini Ldl.)	1.60
ferruginea, siehe R. rubrifolia	1.40
gallica grandiflora Hort. Ölrose. Für Hecken!	. 1.40
Rosa, reichbl., buschig, Fr. scharlach, bis 250, VI	1.40
glauca, siehe R. rubrifolia	
Rosarot, stark gef., starkwüchsig, Duft, bis 250, VII	. 1.40
haematodes Boiss. (R. oxyodon haematodes Arb. Zöschen) Rosarot, starkbuschig, zierfrüchtig, 300, VI	. 1.40
Weiß in Büscheln, Fr. rot, Duft, bis 5 m Triebe, VI—VII	. 1.40
hibernica Sm. (R. spinosissma X canina)	. 1.40
Reinkarminrot, Auge weiß, Laub u. Fr. zierend, bis 300, V	. 2.—
Kräftig gelb, einf., reichbl., Fr. schwarzrot, 150—250, V	. 2.—
humilis Marsh. (R. virginiana humilis CS.)	. 1.40
hybrida bifera Hermann Löns Rot einf., sehr groß, reichbl., Duft, 150, VI—IX	ellovan
lambertiana-Hybriden, siehe unter "Kletterrosen"	AND THE OWNER.
lucida L. (R. caroliniana Mchx.)	mm —
— plena Hort. Hellrosa, gef., groß, Duft, bis 150, VIII	
lutea hybrida Parkfeuer  Clübend scharlachrot mittelgroß, einf., 400, VII	. 1.10
- von Scharnhorst Schwefel- bis buttergelb, halbgef., reichbl., remontiert, 150, VI—IX	1.40
macrantha. Desp	GHONT,
macrophylla Ldl	
Madame Plantier (R. indica noisettiana-Hybride)	. 1.40
Weiß, einf., reichbl., Laub glänzend, Fr. korallenrot, 100, V—VI	
microphylla Roxb. (R. roxburghi Tratt.)	wou -
moschata Herrm. Moschus-Rose	. 1.40
moyesi Hemsl. & Wils	2.—
— fargesi, siehe R. fargesi	100
multibracteata Hemsl. & Wils.  Rot. traubig, zierende Brakteen, Fr. orangerot, 200, VI—VII	. 1.60

ROSA (Fortsetzung):	1 Stel DM
multiflora Thgb 100 St. DM 50.—	6
Weiß, klein, einf., große Dolden, überhängend, 300, V—VI  — nana Hort. (R. polyantha nana Sieb. & Zucc.)	1.40
Weiß bis rosa, einf. bis halbgef., erbsenfr., 60—100, ab V	
nitida Willd. Glanzrose. Auch für feuchte Böden!	1.40
Lebh. dklrosenrot, einf., rotborstig, Fr. rot 50, VI—VII omeiensis pteracantha R. & W. (R. sericea pterac. Franch.)	
Weiß, 4petalig, Stacheldrahtrose, Fr. klein, 200, V	
oxyacantha M. Bieb. (R. pimpinellifolia X acicularis)	1.40
Rosapurpurn, Fr. dklschwarzbraun, 200, V oxyodon haematodes, siehe R. haematodes	To AT
pendulina, siehe R. alpina	
pimpinellifolia L. (R. spinosissima L.) Bibernell-Rose	1.411
- Maria Stuart	1.40
Zartrosa, gelbgrundig, gef., Duft, 100, VI	1 40
- xanthina Ldl	1.40
polyantha nana, siehe R. multiflora nana	in T
pomifera Herrm. (R. villosa L.) Apfelrose	1.40
pratti Hemsl.	1.40
Tiefrosa, Stacheln goldgelb, Fr. orangescharlach, 150—250, VI	PER PER
Provincialis Oeillet parfait  Rot, lila und purpurn gestreift, mittelgroß, gef., 100, VII	1.40
pubescens Roxb.	
Leuchtend rosarot, einf., zierfrüchtig, bis 300, VI	RO
repens, siehe R. arvensis	agwa H
Toxourgin, siene k. microphylla	TO WA
Rosenrot, einf. reichbl., Duft, "Sweet Briar", 250, VI	60
- Lady Penzance - Paragraphy - Paragraphy - Lady Penzance - Paragraphy	1.40
Kupfriggelb, einf., Fr. orangescharlach, 250, VI  — magnifica Hesse	1 10
Leuchtend karminrot, halbgef., reichblühend, für Hecken! 200, VI	1.40
- Refulgence	1.40
Leuchtend blutrot, halbgef., groß, reichbl., 250, VI rubrifolia Vill. (R. glauca, R. ferruginea) 100 St. DM 50.—	60
Karmin, einf., Laub hechtblau, 150—200, VI	00
rugosa Thbg. Nordische Apfelr., Kartoffelr 100 St. DM 50.— Rot, einf., groß, Fr. großkugelig, Duft, 150, V—VI	<b>—</b> .60
- alba Hort.	- 60
Weiß, einf., groß, reich fruchtend, Duft, 150,V—VI	
Rosa, gef., trotzdem gut fruchtend, 150—200, V—VI	1.40
- hybrida AgneseV seb negoundalites live V negitanos ellA.	1.40
Hellgelb, gef., groß remontiert, 150, VI—IX	
Blanche double de Coubert Reinweiß, halbger, sehr groß, remontiert, 150, VI—IX	1.40
Carmen	1.40
Leuchtend dklhlutrot einf dicht bestachelt 200 VI V	

ROSA (Fortsetzung):	1 Stel
100 St 13M 5000	
rugosa hybrida Conrad Ferdinand Meyer	1.40
- Dr Falsoner	1.40
F. J. Grootendorst "Nelkenrose" Satt kirschrot, dicht gef., in Büscheln, 80—100, VI—VIII	1.40
— Kaiserin des Nordens (R. rugosa rubra plena Rehd.)  Violettpurpur, gefüllt, groß, 250, VI—VIII	1.40
— Madame Georges Bruant Glänzendweiß, halbgef., groß, reichbl., Duft, 150, VI—X	1.40
— Roseraie de l'Hay  Dunkelrot, festgef., groß, frühbl.,stark duftend, 150, VI—VII	1.40
Blendendweiß, einf., leicht kletternd, 50. VI—VII	1.40
—— Schneezwerg	
— Souvenir de Christophe Cochet  Lebhaft fleischrosa mit Karmin, groß, halbgef., 150, VI—VII	1.40
- rubra plena, siehe R. rugosa hybrida Kaiserin des Nordens	non
sericea pteracantha, siehe R. omeiensis pteracantha setigera Mch. Prärie-Rose Rosarot, einf., reichbl., weißlich werdend, 100—200, VI—VIII	1.40
Rosarot, einf., reichbl., weißlich werdend, 100—200, VI—VIII	riving.
spinosissima, siehe R. pimpinellifolia spinulifolia Dem.	1 40
Rosa, einf., reichbl., Laub schön, Fr. rot. 100—150, VI—VII	the Tu
Hellrosa Fr urnenförmig big 300 VI	1.00
theano J. C. Schm. (R. californica plena Hort.)  Leuchtendrosa, gef., reichbl., großdoldig, 150, VI—VII	1.40
villosa, siehe R. pomifera	72

#### ROSENFREUNDE

gehören in den

#### "VEREIN DEUTSCHER ROSENFREUNDE"

Für den Jahresbeitrag von DM 7.— wird folgendes geboten:

Beratung in allen Rosenangelegenheiten.

Teilnahme an den Versammlungen des Vereins

Das alljährliche Rosenjahrbuch

Alle sonstigen Veröffentlichungen des Vereins

Anmeldungen nimmt entgegen: Herr Wilhelm Kordes, Stellv. Präsident und Geschäftsführer (24) BARMSTEDT, Düsterlohe 1

# Koniferen - Nadelhölzer

# Ballenpflanzen

Gut geformt. — Oft verpflanzt. — Gut Ballen haltend

 $\Delta-$  Für Steingärten geeignet

bosisbus illatashor	100	CARL	-1.228	The Land To
ABIES - Tanne - Pinaceae	Höhe	in cm	1 St.	100 St. DM.
alba pendula Aschers & Graebn. (A. pectinata pend.)	40	-60	6.75	uglet.
Trauer-Weißtanne, üppige Hängeform	10-	-00	0.13	Market Land
- pyramidalis Voss. (A. pectinata pyram Carr)	30-	-40	5.40	WALLS V.
Besonders schön aufstrebende Säulenform	and the second	-80		uniwiter.
amabilis Forb. Purpurtanne	60-	80	9.	doller
Benadelung dicht, aromatisch, glänzend	80-	-100	12.—	DA HA
arizonica compacta Hort. A (veg alcoholist	30-	-40	6.—	870008
Schwach- und dichtwachsende Form der Korktanne	40-	-60	8	Doct-
balsamea Mill. Balsamtanne . atsicesaal simedadi	200-	-225	12.—	lauren.
Raschwachsend, schmalpyramidal		uniTie	dela .A	BIOTE
- argentea Beissn	200-	-225	25.—	HOSD.
Mit weißgespitzten Nadeln	Atla	Ment	We and	destin.
- hudsonia Sarg. & Engelm. Δ breit		-30	6	TY T
Flache Zwergform, kissenartig, " dunkelgrün "	100000000000000000000000000000000000000	-40 ·	7.50	-
walls of the second of the sec		-50	9.—	His
- Charles all as the same		-60 -80	10.—	THE .
- nana Carr. (A. bals. globosa Hort.) Δ ,			6.—	Town Town
Breite Zwergform dunkelgriin		-30 -40	7.50	<b>建立</b>
Diete Zweigiorni, dunkeigiun	40-		9.—	Fe la -
brachyphylla, siehe A. homolepis	-160	M2849	1104 T	THIE
cephalonica Loud. (A. panachaica Heldr.)	100-	-125	10.—	deallas
Dunkelgrüne, spitznadelige Weißtanne	100	120	anili 19	Blau
concolor Lindl. & Gord. Grautanne	60_	-80	7.—	
Breitnadeliger, graublauer Baum	100-		10.—	dia
18 7 AZ_AL	150-		18.—	edu
Zeder orm der Deodara-Zoder und er Deodara-Zoder	250	) GDE	40.—	TUB
	300-		60.—	PETEL
homolepis Sieb. & Zucc. (A. brachyphylla Maxim.)	125-	-150	12.—	inedil
Regelmäßig pyramidale Nikkotanne, dklgrün	101-1	HINS'81		lingdi
mariesi Mast.	175-		20.—	airi
Stumpf dunkelgrün, ziemlich kurznadelig	200-	DESCRIPTION OF THE PERSON OF T	25.—	The state of the s
nobilis glauca Beissn.		40	0.	ios <del></del> al
Prächtig dunkelblaue Form der Adeltanne	40-	TO SHANN SO	8.—	19#
2/ 002_2N	100-	-80 -125	10.— 18.—	-
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	150-		25.—	
Burnaria and American Montaley and	175-		30.—	10
	1	-325	50.—	NOTE:
The state of the s	200-			
nordmanniana Spach. Nordmanns-Tanne	150	The state of the s	18.—	1022
wuchtige, dunkelgrüne Art		The state of the s	DOMESTIC STREET	ilo <del>ia</del>

DIA Objection	Höhe in en	1 1 St.	100 St
ABIES (Fortsetzung):	W =	DM.	DM.
nordmanniana pendula Beissn	30-40	6.—	1
Hängeform der Nordmannstanne	40—60	7.—	-
A AND MARKET THE PROPERTY OF THE PARTY AND AND ADDRESS OF THE PARTY AND	60-80	9.—	2
m - Dr. Million	100—125 125—150	15.— 18.—	4.0
THE RESERVE AND CARRIED THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE			
numidica de Lannoy	200—225	25.—	nation.
Dunkelgrün, bürstenförmig benadelt, üppig			
panachaica, siehe A. cephalonica			
pectinata, siehe A. alba und Formen pinsapo Boiss. Spanische Tanne	60-80	6.—	-
Grün, dicknadelig, rundgestellt, auffallend			P.o.
- glauca Carr.	40-60	7	San <del>a</del> y.
Blaue Form der spanischen Tanne, hart	60—80	9.—	01 ACU
veitchi Lindl. Veitchs Weißtanne	200	25.—	Dan
Glänzendgrün, unten silberweiß, wüchsig	A) Sept 1		
vilmorini Mast. (A. pinsapo X cephalonica)	40—60	8.—	Best
Dichtzweigige Hybridentanne, frischgrün		is Fort	
ARAUCARIA - Schmucktanne - Araucariaceae			
araucana K. Koch (A. imbricata Pav.) . m. Tb.	30-40	8.—	Second of
Dachziegelartige, dunkelgrüne, breite Blätter		e -Manu	Scinn
lanceolata, siehe Cunninghamia lanceolata	mender .	es Mil	misalac
BIOTA, siehe Thuja	and, school	hwachs	
CEDRUS - Zeder - Pinaceae	inacisi	r colm	THE PARTY
atlantica Manetti Atlas-Zeder	80—100	6.—	11.00
Pyramidal, grünnadelig	200—250	25.—	600 -
issensitig	275—300 30—40	45.— 6.—	Emei
- aurea Beissn	30-10	an sule	
Dunkelgelbe bis gelbgrüne Form d. Atlas-Zeder	40—50	7.50	
robusta den Ouden	40-30	1.50	
Auffallende, gelbnadelige Form mit grauem Ton	30—40	6.—	Man-
- glauca Carr. Schön stahlblaue Form 60—80 cm Stamm	200-225	40.—	-
Schon staniolade Form 80—100 , , , , ,	400-450		out to be
deodara Law. Himalaya-Deodara-Zeder	80-100	6.—	1 -
Blaugrüne, lange Nadeln, überhängende Zweige	175—200	18.—	ENTHER DE
T no ma manuality of	200—250	25.—	Janes.
- albo-spicata Beissn.	40—50	7.50	Bepi
Überhängende weiße Zweigspitzen	40 50	7 =0	
- aurea Nelson Gold-Zeder	40—50 150—175	7.50	
Prächtig goldgelbe Form der Deodara-Zeder	100 110	20.	
libani pendula sargenti, siehe C. libanitica sargenti	00 00	ole sign	lamal
libanitica sargenti Hornibr.	60—80	Mannie	ega71
Interessante, grüne Hängeform		Meet.	asine.
CHAMAECYPARIS — Schein-Zypresse — Cupressac		aph iga	Sin
lawsoniana alumi Beissn	60—80 80—100	3.50 4.50	SHERRY
Wertvolle, schmale, blaue Säulenform	125—150	7.—	SETT
3	175—200	12.—	-
150-115 25	200-225	15.—	-
- conica, siehe Ch. laws. wisseli			
- darlyensis Beissn	30-40	2.50	-
Goldbunt, breitkegelförmig	100—125	6.—	nioto
1 62 000 PAA 4	275—300	30.—	Wille

	August 1	
CHAMAECYPARIS (Fortsetzung):	Höhe in cn	DM. DM.
lawsoniana erecta filiformis robusta Hort. Holl.  Kräftige Säulenform mit federförmigen Zweigenden	100—125	6.4 no mant
glauca, siehe Cham. laws. monumentalis nova	ort. Holl.(	H Hendw -
— — viridis Beissn. Schlank, frisch saftiggrün	30—40	2.50 —
-filiformis Beissn hoch und breit Zierlich, rundlich, fadenförmig, frischgrün		20
- fletcheri Hornibr	30-40	3.50 —
Dicht, bläuliche, zierlich federige Säulen	60-80	6.
- forsteckensis Beissn. △ hoch und breit	200—250 50—60	25.— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
Langsam wachsend, dicht breitkegelförmig, blau	30-00	Tiberhinge
- fraseri Beissn.	40—60	2.50 —
Dunkelblaue, harte Säulenform	80—100	4.50 —
- glauca argentea Hort	40—60 60—80	2.50 3.50
- intertexta Beissn.	30—40	2.—
Schwer überhängende, grüne Form	200-225	15.—
allayay appagued	225-250	18.— —
- krameri Beissn	100-125	6.
Breite, dunkelgrüne Kegelform	150—175	10.—
- lanei aurea Hort. Holl	.40—60	4.50
Goldgelbe Form, sehr farbbeständig	60—80 300—325	5.50 —
-minima glauca Beissn. A hoch und breit	20—30	5.—
Dichte, dunkelgrüne, breite Kugel	100—125	35.—
ne sane ne	140	40.— —
— monumentalis nova Hort	40—60	2.50 —
- nana Beissn. $\Delta$ hoch und breit	80—100	25.— —
Schöne, grüne Kugelform "	100—125	35.— —
- patula Beissn. Feinzweigige, bräunlich-dunkelgrüne Form	150—175	9.—
- pendula vera Hesse	200—225	15.
Wertvolle, grüne Hängeform	250—300	25.—
- pulcherrima Hort	100—125	9.— —
Lockere, weiß schimmernde Form	125—150	12.— —
- robusta glauca Beissn	30—40	2.—
Üppige, tiefblaugrüne Säulenform	150—175	( Salary T
Charlestonic Estant.	200	15,— —
- rosenthali P. Smith	30—40 250	18.—
schonganiana Diitaan	00 40	2.50
Stahlgrüne, fächerzweigige Form	125—150	7.—
- Silver Queen Beissn	40—60 200—225	4.50 — 24.— —
- stewarti Hort. 62	4060	4.50 —
Intensiv gelbe Form von aufrechtem Wuchs	60—80	6.— —
<ul> <li>tharandtensis caesia Buettn, ∆</li> <li>Ähnlich "forsteckensis" aber lockerer</li> </ul>	30—40	6.— —
- versicolor J. Coninck Harte, gold- und silbern-schimmernde Form	30-40	3.50 —

Hobit In cm 1/81, 710/80	Höhe in cm	
CHAMAECYPARIS (Fortsetzung):	TOT) SINKS	DM. DM.
lawsoniana westermanni Beissn.	30-40	3,50
Dichte, goldgelb schimmernde Pyramidenform	60-80	5.50
- wisseli Hort. Holl.(Cham. laws. conica Beissn.)	40—60	4.50 —
Blaugrüne Säulenform, farnartige Zweige	100—125	9.— —
blaugiule Saulentolin, latharuge Zweige	150—175	15.— —
		Tallian printering
- youngi Beissn.	. 30—40	2.
Uppige, dunkelgrüne, dekorative Form	175—200	12
Pulla Charles	250	20.—
- this - to Code (Cham muthannais Endl.)	40-60	4.50 280.—
HOURING DUCH. (CHAIR HARMANIA)	60—80	5.50 360.—
Zierliche grüne Nutka-Zypresse, sehr hart	00-00	0.00 000.
- glauca Beissn.	. 40—60	4.50 -
Überhängende, ausgeprägt blaugrüne Form	60—80	5.50 —
aureo-variegata Beissn	. 60—80	5.50 -
Beständig goldbunt, Grundton blaugrün	ic, serve Si	Dankelbisi
	40 00	E A FALSE
- lutea Beissn.	. 40—60	4.50 —
Goldgelbe, auffallende, gesunde Form	Theirage	Parantenia un
- pendula Beissn. Hänge-Nutka-Zypresse .	. 60—80	10.— —
Fahnenartig schwer hängende Zweige	175	25.— —
The State of the Control of the Cont	200—225	45
nutkaensis, siehe Cham. nootkatensis und Formen	- masiat	- Brancel
obtusa albo-spicata Beissn. (Retinispora) A	. 100-125	12
Weißbunte japanische Feuerzypresse	150-175	18.—
THE COURSE OF TH	100—125	12
- aurea Beissn.	250	25.—
Beständig goldgelbe Form	ALL SALES WASHINGTON	Marie Control of the
— compacta Hartw. & Ruempl. Δ	. 60—80	7.—
Dichrundliche Kegelform	100—125	12.— —
THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PARTY O	200—225	30.— —
- coralliformis Beissn	. 60—80	7.000
Korallenförmig gabelig verzweigte Form .	. 80—100	9.— —
The state of the s	100-125	12.— —
Tolore Control	. 30—40	6
- crippsi Beissn	- Marie	Education —
Dichte, blaß- oder goldgelbe Form	10 00	8.—
— filicoides Beissn. Δ · · · · · ·	. 40—60	10.
Schwachwüchsige, farnwedelige Form	60—80	TOTAL CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PARTY OF
	80—100	12.— —
- gracilis aurea Beissn	. 250—300	40.—
Schön überhängend, goldig schimmernd	300—350	50.— —
— lycopodioides Carr. Bärlapp-Zypresse Δ .	. 80—100	12.— —
Dunkelgrüner Zwerg, lycopodiumartige Zweige	100-125	15.—
A STREET WILL STREET, BUT OF THE PARTY OF TH	. 15—20	4
—— aurea Beissn. Δ	40-50	7.50 —
Kurz, teils monströs bezweigte, goldige Kugel	30-40	Sattle
- magnifica Beissn	. 30 10	inguisarina
Uppige, glänzend frischgrüne Form	00 00	Supplied State
— mariesi Beissn. Δ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 20—30	5.— —
Form mit hellgelben und milchweißen Trieben	30—40	6.—
scripmende rem	40—50	7.50 —
— nana aurea Carr. Δ	. 20—30	5.—/8
Fächerförmige, goldgelbe Bezweigung	40—60	8.—
Charles A service was a service of the service of	200—225	40.—
- gracilis Beisen A	. 15-20	5
gracilis Beissn. Δ	30-40	8.—
Glänzend dunkelgrüne Zwergkegelform	40—50	10
	20 00	The second

SENT 17 to one of const	12.6		200	-	
'CHAMAECYPARIS (Fortsetzung):	H	löhe	in cm	1 St.	100 St DM.
abbus with the or a	14	90	-90	- 133m	ehiavd
Glänzend bräunlichgrüne, breite Zwergform	216	00-	-90	40.	31(5)(7)
		40	Sudy	irons.	
pisifera Sieb & Zucc. (Retinispora)	1 10		-60 -125	2.— 4.50	dilate (
	1				
- aurea Beissn.		60-		3.50	-
Reingelbe Form	-	Section .	-100 -125	4.50	
- Dwarf Blue Hort. Δ hoch und bre		1,400,000	9-000	5.50	TITL ZIE
Dichtknäuelig federig blau	eit	100	-20 -30	4.— 5.—	
- 00 008-008	No A		-50	8.—	
- filifera Beissn			-80	5.50	THEFT
Allseitig, fadenförmig überhängende Zweige	lozio V		-200	18.—	of single
ing intregelmants	الطاللة	200-	-225	24.—	original Company
aurea Beissn. ∆		30-	40	8.—	-
Fadenförmige, goldgelbe Bezweigung			389 18	Blood	IIII00 -
aureo-variegata Beissn.	pesna	40-	-60	7.—	real C
Goldbunte, fadenförmige Bezweigung			-80	10.—	I ELEM
	maga		-100	12.—	(Upmp)
no po			-125	15.—	
The second of the second secon			-175 -275	20,—	Dilla -
nana Beissn. Δ hoch und bre		20-		5.—	1
Grüne, dichte, fadenförmige Zwergform "	D 0		-10080	30.—	difer -
same their state to be a state of the state	10 0	50	willin I	40.—	-
atsielm world	. 2	200		60.—	NAME OF THE PARTY OF
- nana aureo-variegata Beissn. Δ ,,		50-	-60	6.—	70
Dichte, goldbunte Kugel "	Time	60-		7.50	WILLIAM TO
Dichte orbinate degree of Salatisming a Transa	man Francisco	and the same	-125	35.—	unfear
- G 00 - 00 hord from right, "	A 50	THE REAL	-175	50.—	milia -
- plumosa Beissn.	Crisch	30-		2.—	ulant.
Dunkelgrüne, harte, gedrungene Form		60-		2.50	tinty
ndub-Syndelia			-100	3.— 4.50	NO FEE
Malairo so	mon		-125	5.50	ESSILORS
aurea Beissn.		30-	40	2.—	160.—
Schön goldgelb gefärbt		40-		2.50	200.—
ON OF STREET SPINISH STREET		60-	PERCHASIN P	3.50	THE STATE OF
$-$ compressa Hort. $\Delta$	the b	10-	-15	4.—	HEAD!
Dichte, gelblichgrüne Zwergform	3	15—	-20	5.—	-
flavescens Beissn	1	20-	-30	1.80	-
Breite Kegel mit gelbweißen Zweigspitzen				10.	
nana aurea Hornibr. $\Delta$ hoch und brei		15-		4.—	IN WIN
Dichte, leuchtend goldgelbe Kugel ",	DF	20—		5.—	(LOSTALID
- squarrosa Beissn.	mach .	30—	The same of	2.—	STATE OF THE PARTY
Buschige, silbergraue Pyramiden	Inpula	00		(O COLOR	
intermedia Hornibr		60—	200	9.— 12.—	
Langsam wachsende, lockere Form	LIBUS	00— 30—		2.—	TOTAL S
Im Sommer gelb gefärbt, zierlich	TOLDS	30— 40—	ACTOR CLASS	3.—	SHEAT
- sulphurea Hesse	11/9	30-		2.—	LANGE.
Kräftig, leuchtend hellschwefelgelb	179	-00	TO .	and the same	ana .
sphaeroidea, siehe Cham. thyoides und Formen				constant	HIGH.
The state of the s	1 -1 -1				

	Höhe in cm	1 St.	10 St.
CHAMAECYPARIS (Fortsetzung):	rose in cin	DM	DM
thyoides andelyensis CS	30-40	5.50	new 10
Dicht kegelförmige Pyramide	200—225	30.—	antie.
- atrivirens Sudw.	40—60 80—100	5.50 9.—	manklyh
Tiefdunkelgrüne Form	100—125	12.—	nu de
and the state of t	175—200	18.—	O'UN
- aurea Fitschen	40—60	5.50	nal <del>es</del> ing
Zierlich, spitze, ganz goldgelbe Kegel	80—100	100	-
sarra area suffer a few store determined to	150—175 250	15.— 30.—	ETHE -
The later and the later than the party was	300—350	60.—	TIMBER -
CRYPTOMERIA - Sicheltanne - Taxodiaceae		na W	ontion .
japonica Bandai-Sugi Yokohama $\Delta$	20-30	4.—	incittà
Dicht knäuelig bläulichgrün, unregelmäßig	30-40	5.—	-
The state of the country of the state of the	60—70	12.—	15 -
— compacta Beissn. (Cr. lobbi compacta Hort.) Δ.	20—30	5.—	hebra
Dicht und breit wachsend	50—60		14
— cristata Beissn. (Cr. monstrosa Hort.)Δ Buchige, monströse Form	80—90	8.—	opposite the same of the same
Buchige, monstrose Form	200—225	25.—	-
— Jindai-Sugi Yokohama Δ	20-30	4.—	-
Frischgrün, feinnadelig, dicht eiförmig	30—40	5.—	-
Part and the deal of the second second	80—100	15.—	in <del></del>
- lobbi compacta, siehe Cr. compacta japonica			omirae).
pyramidalis, siehe Cr. japonica pyramidata			
- monstrosa, siehe Cr. japonica cristata	60—80	onetie.	anser-
— pyramidata Carr. (Cr. lobbi pyramidalis Hort.) Schön pyramidal straff wachsend	300—350		
- selaginoides, siehe Cr. japonica viminalis	20-30	5.—	15
— vilmoriniana Hornibr. Δ hoch und breit Dicht, kurztriebig, frischgrün	30-40		HISTO -
- viminalis Hort. (Cr. jap. selaginoides Hort.)	100—125	9.—	Dugite.
Langzweigig, mit anliegenden Nadeln	3.0		
monstrosa, siehe Cr. japonica cristata			7
CUNNINGHAMIA - Spießtanne - Taxodiaceae		Hanna	TR -
lanceolata Hook. (C. sinensis R. Br.)	100—125 125—150	12.— 15.—	Sehon
- glauca Fitschen (C. sinensis glanca Beissn.) .	30—40	5.—	
Blaugrüne, besonders schöne und harte Form	40—60	6.—	00
Dunice Mines William Ivecusion meeting 1941048 194	80—100	10.—	altrigict.
The state of the s	100—125	12.—	
EPHEDRA — Meerträubel — Ephedraceae	125—150	15.—	SVI SAME
distachya helvetica Hegi (E. helvetica C. A. Mey.) $\Delta$ Flache, grüne, schachtelhalmartige Sträucher	20-30	0.4.—	<del>Di</del> chte
gerardiana sikkimensis Stapf. $\Delta$	30-40		dsa <del>ct</del>
Frischgrün, straff aufrecht	diam's	Daniel S	m
GINKGO — Fächerblattbaum — Ginkgoaceae			egned
biloba L. (Salisburia adiantifolia Sm.)	60—80 80—100		
De di	100—125		
- pendula Beissn.	60—80		Irlia I
Hängeform des Fächerblattbaumes	ene Cuam.	dea, si	baseroi

GLYPTOSTROBUS — Chinesische Zypresse — Taxo	diace Höhe	a e	1 St.	100 St.
pensilis K. Koch (Taxodium jap. heterophyllum Brogn Laubwerfend, frischgrün, dünnzweigig	n.) 30-	40	DM. 6.—	DM.
JUNIPERUS — Wacholder — Cupressaceae	langra			Asyclect
chinensis, siehe J. sinensis und Formen	10			
communis arborea candelabriformis Kuph		-40 -50	5.— 6.—	topier.
and the second of the second o		-125	12.—	-
com decreess and Transport houseseaso mos		-150 $-30$	15.—	ensis co
pyramidalis pendula Kuph.  Baumwacholder mit hängenden dunkelgrünen	30-	<del>-4</del> 0	5.— 6.—	MUTAL DOT
Zweigspitzen		-50 -100	9.—	V. THE
Washinder +alsay us	125-	-150	15.—	Singal
- columnaris Hornibr	60-	-80	8.—	-
- compressa Carr. (J. com. hib. compacta Hort.) $\Delta$		-20	15.—	bque!
Zierliche Zwergsäulenform		-25 -40	20.— 30.—	DOLL -
- cracovia Knight		-60	4.—	MODE OF
Aufrechte, hellgrüne, harte Säulenform	The second second	-125	7.—	pul 2
- to and the Facility started alletons	170	THE REAL PROPERTY.	15.—	2010
— depressa Pursh. (J. nana canadensis Carr.) $\Delta$ . Ganz flach niederliegend breit	(80-		12.— 15.—	amust Ituitta
— — aurea Hort. (J. nana canad. aurea Hort.) $\Delta$ . Goldgelbe Form	( 50-		7.50 9.—	ela cresto
<ul> <li>hibernica Gord, Irländischer Wacholder</li> <li>Dichte, schmale, blaugrüne Säulenform</li> </ul>		-60 -80	4.— 5.—	under
compacta, siehe J. communis compressa	to the		uo Y	Bring I
pyramidalis Hort		-60	3.50	280.—
Von etwas breiterem Wuchs als die Art		-80	4.—	320.—
- hornibrooki Hort. A breit		-40 -60	5.— 10.—	420.—
Ganz flache hellgrüne Form ,,				Ingal
<ul> <li>nana repanda Hort. Δ</li></ul>	30-	<del>-4</del> 0	5.—	Holisto)
- oblongo-pendula Sudw.	The second second	-40	5.—	ukmana.
Zierend, überhängend, langtriebig		-80 -100	7.50	white -
- pendula Carr	60-		8.—	Hereite
Hängeform des gemeinen Wacholders		-125	10.—	SPB OW
- prostrata Beissn. $\Delta$ breit		-80	10.—	-
Niederliegend, dicht rundlich "		-100	12.—	-
- suecica Ait. Schwedischer Wacholder	40- 60-		3.50	320.—
Steif aufstrebend, Zweigspitzen überhängend	130	00	10.—	
conferta Parl. (J. litoralis Maxim.) $\Delta$	15-	-20	5.—	gbley)
horizontalis douglasi Rehd. $\Delta$ breit Niederliegend, stahlblau bis hellpurpur	40-	-50	7.50	riteria.
- plumosa Rehd. Δ breit	30-	-40	4.—	320.—
Breitrund, graugrün, dichtfederig	40-	-50	5.—	400.—

JUNIPERUS (Fortsetzung):	löhe in cm	1 St. 100 S	
horizontalis prostrata Hort. (J. sabina prostr. Loud.) $\Delta$ Grün, dicht, flach	30—40	5.— —	190
japonica aurea, siehe J. sinensis plumosa aurea keteleeri, siehe J. sinensis keteleeri	d, discologi interests	antiewest.	7
litoralis, siehe J. conferta	BIONISEW	SUBBRUN	UR
macrocarpa Sibth. & Smith. (neaboriensis Laws.) .	40—60	5.— —	glo
Nadeln lang pinselartig, Fr. blau bereift	60—80 100—125	6.—	
100-125 12:-	150—175	15.— —	
nana canadensis, siehe J. com. depressa und Formen	slis pende	bimaryn -	
recurva densa, siehe J. squamata prostrata	tim mabl	odaswniug	1:
reevesiana, siehe J. sinensis femina sabina L. Gemeiner Sadebaum $\Delta$	30-40	3.50 280.	-
Dunkelgrün, ausgebreiteter Wuchs	40-60	5.50 350.	
100—125 breit 125—150 "	70—80 70—80	8.— —	400
The state of the second	60-80	8.—	
— cupressifolia Ait. (J. sab. humilis Endl.) . breit Niederliegend, blaugrün $\Delta$	100 100	15.—	
mas L. Δ	20-30	2.50 -	
Männliche Form des grünen Sadebaumes	30—40	3.50	
- prostrata, siehe J. horizontalis prostrata	The Later		
— tamariscifolia Ait. Δ breit	20—30 30—40	5.—	
Bläulichgrüne, breitgehende Form , ,	50—60	7.50 —	-
sinensis albo-variegata Veitch	30-40	4.50 -	9
Dichte Kegel mit weißen Zweigspitzen	40—60	5.50 —	-
Company of the Post of the Company o	60—80	105 90 -	
— aurea Young Schlank, Färbung goldgelb, männlich	20—30	blessing -	100
— femina Beissn. (J. reevesiana Hort.)	20—30 80—100	3.50 —	
- japonica Lav hoch und breit	40—50	5	3
Gelblichgrün, buschig, sehr stachelig "	60—70	mosa disa	8
- keteleeri Hort. (J. sinensis keteleeri Hort.) . Dunkelgrün, dicht pyramidal, schuppenförmig	150—175	15.— —	-
- pfitzeriana Spaeth $\Delta$ hoch oder breit	30-40	3.50 220. 4.50 280.	
Breite Pyramiden, kräftige, " waagerechte Äste "	40—60 60—80	5.— 360.	
gravolta or a returned to be because "	80—100	6.— -	
breit 250 cm "	100—125	9.—	1
— plumosa aurea Hornibr. $\Delta$ . hoch und breit	20—30	3.50 250.	
(J. chin. procumb. aurea Beissn.)	30-40	5.— –	O.
(J. japonica aurea Hort.)  Goldgelb belaubt, übergebogene Äste "	40—50 50—60	8.—	ino
- sargenti Henry $\Delta$ breit	30—40	5.—	M.
Breitwachsend, grüne bis bläuliche Form	40—50	6.— –	Pi
— stricta Hort. Δ	60—80	6	
Dicht, blau, grobnadelig, breitpyramidal	raugullu, o	i bnurfier	

			400.01
JUNIPERUS (Fortsetzung):	Höhe in cm	1 St. DM.	100 St.
squamata meyeri Rehd. Blauzeder-Wacholder $\Delta$ .	20-30	3.—	240.—
Aufrecht, langsam wachsend, weißblau	30—40	4.50	320
	40—50	6.—	400.— 500.—
declering the to be a set to will be to the state of the set of th	60-80	9.—	650.—
Harun, welchnadalir 50-10 4.50 230	100—125	12.—	SAUTE
-000 065 00-06	150—175	15.—	-
- prostrata Hornibr, $\Delta$ breit	40—50	6.—	-
Niederliegend, blauweiß. "	50—60 125—150	7.50	110
- wilsoni Rehd.∆	20—30	3.50	sidooo!
Aufrechte grüne Form, leicht übergebogen	30—40	5.—	DATE OF THE PARTY
300-350 60-31-	40-50	6.—	-
300-225 25-	60—80	10.—	d volume u
virginiana L. Virginischer Wacholder	100—125 200—225	15.— 12.—	SESTIMAN.
Dichte, graugrüne Pyramiden	200-225	VI SIE	
- burki Slavin	80—100	8.—	Willie I
Blaugraue, eiförmige Form	100—125	10.—	icoleus.
- canaeru Seneci	40—60	4.50	20250
Dicht, dunkelgrün, reicher Fruchtansatz	60—80 80—100	5.50	o chou
80-100 12	150—175	7.— 15.—	
- 01 GM - 001	200-225	24.—	200
- elegantissima Hochst	60-80	5.50	-
Pyramidal, junge Zweigspitzen goldgelb	tla reamon	B mist	
Uppige, blaugrüne Form	40-60	4.50	mbas
- pendula SimLouis	200—250 60—80	15.—	7 MB-
Überhängend, blaugrau, schuppenförmig	190 00	o.	DI THYR
- globosa Beissn. $\Delta$ hoch und breit	50-60	6.—	-
Dicht kugelig, hellgrün	40	dealies	erist -
<ul> <li>kosteriana Beissn. Δ breit</li> <li>Niedrig, zierlich schuppig</li> </ul>	40—50 80—100	4.50	CONTRACT.
150—200	80—100	9.— 15.—	duals -
- nana compacta Beissn. △	40-50	7.50	INCOME.
Blaugrüne Kugelform	AND STATE	SECTION OF THE PERSON	Same
- pendula Carr	60—80	10.—	girtas.
Männlich, überhängend, frischgrün  — pseudocupressus Hort.	80—100 60—80	12.—	Courie
Säulenförmig, grau-blaugrün	225—250	18.—	
- pyramidalis glauca Beissn	60—80	10.—	-
Säulenförmig, blaugrün, nadelfömig	80—100	12.—	arlma
vuressentichie intelligionalistica and and the	100—125 150—175	15.— 20.—	rago -
- schotti R. Smith	60—80	8.—	tribut.
Frischgrün, buschig pyramidal	100—125	10.—	_
- tripartita Beissn. Δ	40—50	6.—	DOUBLE OF
Niedrigbleibend, dichte kurze Zweige			
LARIX — Lärche — Pinaceae	296-000		
leptolepis pendula Beissn, $\Delta$	60-80	10.—	2012
Hängeform der japanischen Lärche	min sunoip	BILLE	
Halbstamm 80—100 cm Stammhöhe	e 150	15.—	-
PICEA - Fichte, Rottanne - Pinaceae	descent	concept?	
ajanensis Fisch. Ajanfichte (P. jezoensis Carr.) .	150—175	24.—	
Unterseits blauweiße Nadeln, zierlich			= 1

PICEA (Fortsetzung):	Höhe in en	1 St.	100 St.
ajanensis aurea P. Smith (P. jezoensis aurea Hort.)	20—30	DM.	DM.
Goldgelb schimmernde Form, auffallend	W. manile		
alba, siehe P. glauca			
albertiana conica Bean. Zuckerhutfichte $\Delta$	20-30	3.50	240
Langsam wachsend, hellgrün, weichnadelig	30-40	4.50	320.—
STATE OF THE PARTY	40-50	6.—	400.—
	50-60	7.50	500
	60-70	9.50	650.—
The second secon	140	20.—	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D
alcockiana Carr. (P. bicolor Mayr)	80-100	10.—	-
Spätaustreibend, dicknadelig, dicht bezweigte Äste	150-175	24.—	RETT AS
A TOTAL CONTROL OF THE PARTY OF	200-225	45.—	STILLA
Contraction of the Contraction o	300-350	60.—	-
brachytyla Pritz	200-225	25.—	-
Zweige hängend, Nadeln unten auffallend weiß	A STEEL ST	+ + 32	L. Shir
breweriana Wats	40-60	8.—	FIALE
Dunkelblaugrün, lang herabhängende Zweige	60-80	9.—	11000
excelsa Link. Rotfichte, Rottanne :	.60-80	1.80	120.—
Heimischer, bekannter Nadelbaum	80-100	2,40	160.—
- acrocona Fries. Δ	40-60	7.—	THE P
Schon in der Jugend starke, zierende Zapfenbildung	60-80	9.—	TUDIE!
- 1 0012-08	80-100	12.—	-
The state of the s	100-125	15.—	-
The state of the same of the s	125-150	18.—	-
- markets, stored contribution products	150-175	24.—	835 <u>10</u> —
- alpestris Bruegger Alpenfichte Δ	275-300	30.—	nerre
Gedrungen, derbnadelig, bläulich bereift		LIB COM	
- argenteo-spicata Hesse	60-80	6.—	BiggU
Wirkungsvoller weißer Austrieb	80-100	7.0	20
The separate of the second district of the se	100—125	8.—	dregu
- 1974 9 - 100 - 00 - 1 Herd Time Beeds	125—150		adala -
barryi Beissn. Δ	20—30	10.—	Dicing
Stumpfkegelige Zwergform, schwachwachsend		5.—	SIEON -
— clanbrassiliana Carr. Δ	40-60	6.—	whell?
Gedrungene, rundliche, dichte Zwergform	20-30	4.—	-
- columnaris Carr. Säulenfichte	40-60	6.—	MERSE -
Starkwachsend, dichte schmale Säulen	150—175	12.—	BEAUE
- compacta Sénécl.	200—250	18.—	Don't -
Zierlich, Wuchs dicht, rundlich	20-30	2.50	200.—
dienen, wachs diene, rundhen	40—50	5.—	- pseud
augustin and the second	60—80	7.50	SERVICE
- cranstoni Carr.	400-425	40.—	MALAN -
Aufrechter Schaft mit wenig Verzweigung	125—150	9.—	Partial S
- cupressing Thomas Zupressonfishte	150—175	12.—	-
- cupressina Thomas, Zypressenfichte	30-40	4.—	-
Dichtgeschlossen, Form einer Pyramidenpappel .	200—225	18.—	miles -
- echiniformis Poisen Igolfishto A hoch and had	300-350	25.—	ing TH
— echiniformis Beissn. Igelfichte Δ hoch und breit Kissenartig, grob igelförmig benadelt	15—20	7.50	selvi
ixissenaring, grob igenorming benadelt "salaw", salaw s	20—30	10.—	aberve.
in the state of the same three to the same three three to the same three three to the same three three three trees three three trees	30-40	18.—	-
gregoryana Beissn. Δ	50-60	30.—	W. Landson
Kurznadelig, dichte rundliche Zwergform	30-40	6.—	eptolep
realizations, diente rundiiche Zwergiorm	40—50	7.50	BEER.
veitchi Horniba Assorbanis mo 001-08 most	60-70	12.—	-
- veitem Hornior. A	10—15	4.—	-
Breit kegelfömig, gescheitelte Nadeln	20 00	8.—	-
thie (12, jeansule Corre) 150-275 (20, pro-		12.—	RATO-COLOR
Nadeln, xterliest	40—50	15	TOURS.

			9 62	
PICEA (Fortsetzung):	Höhe i	n cm	1 St.	100 St
Manager State Conf. Manager State Conf.		00	DM	PM.
excelsa humilis Beissn. A		-30	12.—	Residen
Rundliche dichte Kissen, feinzweigig		-100	5.—	1211111
- inversa Beissn. Hängefichte Δ		-60 -80	7.—	
Äste und Zweige stark hängend		-100	10.—	
The standard of the standard o		-125	12.—	ebe <del>st</del> oni
the plants with the 20 to K west River William polish all 95		-150	15.—	ibberry.
selection were send fibrilled 2 a send reproductive of a		-200	20.—	or explica
- mariae-orffi Hesse Δ		-40	18.—	and the common
Hexenbesenartige, frischgrüne Kugel	dentile .			
- maxwelli Beissn.∆ hoch und breit	20-	-30	3.50	240.—
Dicht, flachkugelig, hellgrüner "		-40	4.50	-
Zwerg , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-60	8.—	
mailtana-109 000-0741 (2)		-80	10.—	1/00
"		-100	12.—	ALC: N
- merki Beissn. △ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20-	-30	4.—	-
Dichte breite Zwergform	40	F0	0	
— nana compacta Hort. Δ	40-	-50	6.—	1000
Abgeplattete, kurzzweigige Zwergform	90	20	2 50	240
- nidiformis Beissn. Nestfichte Δ hoch und breit		-30 -40	3.50 4.50	320.—
Kissenbildend, ohne Mitteltrieb "		-50	6.—	520.
Dec. Austrieb		-150	15.—	Tribid
"			4.50	7 300
- parviformis Beissn. Δ	30-	<del>-4</del> 0	4.50	
Breitpyramidale Zwergform  — pendula major Beissn.	125_	-150	15.—	-
Großnadelig, Zweige hängend, locker beastet		-175	20.—	
- procumbens Carr. $\Delta$ breit	-25	-30	3.50	240.—
Flach auf dem Boden aufliegende Form ,,		-40	4.50	
The state of the s		-60	7.50	_
Stord = BRISROWSENTER of the Justine		-70	10.—	ply a
Street Long Chill-Department Court for Character and	80-	-100	15.—	USD CO.
- pumila glauca Beissn. Δ	20-	-30	3.50	240
Dichte, plattrunde, blaue Zwergform				
nigra Beissn. ∆		-40	4.50	
Dunkelgrüne, plattrunde Zwergform		<del>-70</del>	10.—	dall I
- pygmaea Carr. Gnomenfichte $\Delta$		-30	3.50	N
Hellgrüne, dichte Kegel		-50	6.—	TOUTE .
100-125 20-	10000	-60	7.50	
- remonti Beissn. Δ		-80 -40	9.— 5.—	STERRING
Spitzkegelig, regelmäßig, dichtzweigig		<del>-80</del>	9.—	elstrige
- virgata Casp. Schlangenfichte		-175	12.—	
Mit sehr gering bezweigten Ästen	200	1.0		
glauca Voss. (P. alba Link.)	100-	-125	3.50	_
Nordamerikanische Weißfichte, Wildverbißsicher		-117	12.0	
albertiana conica, siehe P. albertiana conica			Sec. Tul	
glehni Mast	40-	-60	6.—	AND THE PERSON NAMED IN
Kurznadelig, oberseits graugrün		-200	24.—	-
AND REPORTS SHOW THAT SECTION OF THE PARTY O		-225	30.—	SUMMEDS-
ASSERTING AND CHEEN DISCOURSE	300-	-350	75.—	
jezoensis, siehe P. ajanensis und Formen	1000	EQ.	7	ATALANSS
mariana beissneriana Rehd. Wilhelmhöher Schwarz-	-	-50	7.—	MILES .
Fichte; Kurznadelige, dichte graublaue Pyramiden		-70 -90	8.—	Jr. The state of t
Are the state of t		-90 $-125$	15.—	HI WILLIAM
authorities			20.—	Salara S
section in the fact that the section is a section to the section t	200			

PICEA (Fortsetzung):	Höhe	in cm	1 St. DM.	100 St.
mariana nana Rehd. (P. nigra pumila glauca Hort.) brei			4	astrox:
Kurznadelig, kissenartig, blaugrau Δ		-20	5	lbh <del>ui</del> i
A sidning	30-	-30 -40	6.— 8.—	18 / 111 -
hangend a strengtheness of the south to the south		<b>—50</b>	10.—	
morinda Link. Himalaya-Fichte		-225	30.—	400
nigra pumila glauca, siehe P. mariana nana				590
omorika Purk. Serbische Fichte	60.	<del>-80</del>	3.50	220.—
Schmalpyramidal, dunkelgrün mit weißer		-100	4.50	280.—
Unterseite	100-	-125	5.—	360.—
eligruner 8 00 4,00	120	-150	7.—	450.—
The Constant Od ser 06 - 05		-175	9.—	The second second
process Classiff Stein Jurian suffattend well		-200 $-225$	12.—	-
Manufacture Attended 105		-250	18.—	drem -
Detect Physician land the character are the		-300	24.—	Melet
and the property bottom by		-400	50.—	BEZILLE -
	60-		4.50	300.—
Glänzend dunkelgrün, kurznadelig		-100	5.50	TGI gage
- aureo-spicata Beissn.		-100	9.—	-
Sehr zierender, goldgelber Austrieb		-125 $-150$	15.—	
→ 05.4 01—06 A.50 A		-175	18	V180 -
omoli		-200	24.—	Wight
AND THE PARTY OF T	300	TOLE	75.—	hmar -
— gracilis Beissn. Δ	30-	<del>-40</del>	5.50	HARDON
Zierlich benadelte Zwergpyramide	The second second	-50 -80	6.50	dagit
08.7 08-08	0.00	-175	20.—	THE PARTY OF
- nutans Niemetz		-200	18.—	_
Elegant überhängende Bezweigung		-350	50.—	_
pungens glauca endtzi Hort.	40-	<b>—50</b>	10.—	(EDER -
Lebhaft weißblau, weichnadelig  — kosteri Hort	40	<b>-60</b>	10.—	linoiti
Prächtig graublau gefärbte Blaufichte		_80	10.—	physical
—— pendula Beissn	WITCHES .	<b>—80</b>	12.—	mggg -
Silberweiße Hängeform der Blaufichte	11.214.91.756	-100	15.—	STORET.
A PERSONAL STRUCTURE DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA CONTR	45.3	-125	20.—	
purpurea Mast. Purpur-Fichte	40-	-60	8.—	P/0007
Spitzkegelig, kleinnadelig, dunkelbraun, dicht		-80	10.—	Spinsk
regressed Miletally back Various stronger		-100	15.—	Trive -
spire-tipe Theorem Expressing batch neigh		-125 -150	20.— 25.—	S STEEL
Charles and the Charles of the Control of the Charles of the Charl		-175	30.—	nomein
Turning Police College		-200	50.—	nodite
wilsoni Mast. (P. watsoniana Mast.)		-150	15.—	harden a
Schlankzweigig, feinnadelig, dunkelgrün	150-	-175	18.—	IS TOTAL
PINUS - Kiefer, Föhre - Pinaceae			The same	
cembra L. Zürbelkiefer, Arve (5)			5.—	360.—
Heimische Kiefer, dicht schmalpyramidal				450.—
dichte grouplade Pyramiden o 30 Volte Brand			Contract of the Contract of th	600.—
— pygmaea Carr. (5) Δ		-150 80	10.—	_
Zwergkiefer, blaugrau, großfrüchtig	70-	-00	10.—	

PINUS (Fortsetzung):	Höhe in cm	1 St.	100 St.
densiflora Sieb. & Zucc. (2)	30-40	4.—	too <del>sl</del> a. Hgel
— pumila Hort (2) Δ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30—40	5.—	TO
excelsa Wall. Tränenkiefer (5) 4.7 bo. xa. 7 422-1v Langnadelig, bläulichweißgrün	4060	3.50	Dates Salada
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	200—225	25.—	dir —
laricio siehe P. nigra und Formen	W. 11		Total Committee
leucodermis Ant. Schlangenhautkiefer (2)	60—80 80—100	8.— 10.—	riciti
-1 001-08	200-250	20.—	
maritima, siehe P. pinaster und Formen			
montana Mill. Bergkiefer (2)	30-40	3.50	240.—
Strauchartige, heimische Kiefer	40—60	4.—	280.—
— mughus Willk. Zwerglatsche (2) Δ	30-40	4.—	280.—
- pumilio Willk. Legföhre (2) \( \Delta \).	20—30	3.50	240.—
nigra austriaca Aschers. & Graebn. (2) Uppige schwarzgrüne österr. Schwarzkiefer	40—60	3.50	Schr — au
parviflora S. & Z. (P. pentaphylla Mayr.) (5) Prächtige pyramidale Mädchenkiefer, grün	250—275	30.—	Aut
- glauca Beissn. (5)	40—60	8.—	100
Blaue Form der Mädchenkiefer	60-80	10.—	Marie Control
Sharing All (ASI) OOL statistic	100—125	15.—	_
peuce Griseb. Rumelische Weymouthskiefer (5) .	200	15.—	-
Spitzpyramidal, hart, langsam wachsend	250—275	30.—	rob -
pinaster hamiltoni Gord. (2) Dogga and Joseph Street Stree	175—200	25.—	nig-
resinosa Ait. Amerikanische Rotkiefer (2)	200225	20.—	100
Sehr langnadelig, breitkronig	rgalino Con	us sho	
silvestris argentea compacta Ordn. (2) $\Delta$	30-40	5.—	Die.
(P. silv. watereriana Hort.)	80—100	12.—	-
Dichte, rundliche, stahlblaue Form	175—200	25.—	
- fastigiata Carr. (2)	30—40 100—125	4.—	-
Autianena biau, strair autrecht, schinar	150—175	18.—	125
tabuliformis Carr. (P. sinensis Mayr. (2-3)	200-250	30.—	nio2
Grün benadelt, leicht grau angehaucht	THE BURE	ASSESSED !	
PSEUDOTSUGA — Douglasfichte — Pinaceae			
douglasi pyramidalis brevifolia Hort. $\Delta$	60—80	10.—	
Kurznadelig, hellgrün, schwachwachsend	80—100	12.—	
97	100-125	15.—	34
glauca compacta glauca Fitschen $\Delta$	125—150	25.—	ries
RETINISPORA, siehe Chamaecyparis obtusa und pisife	ra		832
SALISBURIA, siehe Ginkgo biloba	300 237		mil Time
SCIADOPITYS — Schirmtanne — Taxodieae	AURINIBRATI		F108
verticillata Sieb & Zucc.	60—80	20.—	-
Hart, sehr zierend, Nadeln lang, frischgrün	80—100	25.—	-
and the state of t	100—125	30.—	00-

SEQUOIA - Sequoie Taxodieae	Höhe in cm	1 St 100 St.
	*20-30	DM. DM.
gigantea Decne. Mammutbaum m. Tb. Spitze Pyramide, dunkelblaugrün	off militals	
— pyramidalis Beissn	200—250	75. elitaria -
TAXODIUM — Sumpfzypresse — Taxodieae		
	80—100	10.—
Frischgrün, pyramidal, Laub abwerfend	100—125	
TAXUS - Eibe - Taxaceae	30—40	and the second section is
baccata L. Heimische gemeine Eibe	40—60	3.50 220.— 4.50 280.—
Dunkergrun, zu Onterphanzung und Meeren	60—80	5.50 360.—
200-260 10- the table Former	80—100	7.— —
-045 06.6 09-06	150—175	15.—
	.60—80 80—100	10.— —
Breite, niedrige, unregelmäßige Büsche — aureo-variegata Beissn. $\Delta$	was an experience of the second	5.—
Goldgelb mit grünen Streifen		6
— — stricta Beissn	100—125	Breitwittes
- aureo-variegata Beissn.	60—80	8.—
Auffallende, goldbunte Form — conica Hort.	80—100	8
Schmalpyramidale Form	ovenidano	Frachtige
- davisiae CS	60—80 80—100	7.— —
Schlankpyramidal, schön blaugrün	100—125	12.— —
- dimensional Company of the company	150—175 30—40	18
— dovastoni aureo-variegata Beissn $\Delta$ . breit Goldbunt, aufstrebend, leicht überhängend "	50—60	8.—
- elegantissima Beissn	40—60	6.
Lebhaft goldbunte Form  erecta aureo-variegata Beissn.	40—60	6.
Zierlich hellgelb-bunte Form	175—200	30.—
— — overeynderi Hort	80—100 125—150	10.— —
Wertvolle breite Fyramidemorm, dameigran	150—175	18.— —
authoriti selmal rould at misse the line	175—200 40—50	5.—
— ericoides Carr. Δ Schwachwüchsige Zwergform, Nadeln sehr spitz	50-60	6.—
- fastigiata Loud. (T. bacc. hibernica Hort.)	60—80 80—100	12.—
Dunkelgrüner Säulen-Eibenbaum	150—175	25.
OF 08-08 A Just allettve	200 20—30	30.— 6.—
— aurea Stand. Δ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	20-30	ilenansuu2l
- aureo-variegata Beissn.	60—80	12.— nou <u>sl</u> e
Sehr schön goldbunt	80—100 100—125	18.—
state a part of the religion of the state of	125-150	24
adelid opiu	175—200 30—40	30.— — 4.50 280.—
— hessei Hort. Hesse Konstant frischgrün, straff, wüchsig	40—60	5.50 360.—
Wertvolle Heckentaxus!	60—80 80—100	7.— 450.— 9.— —
- hibernica, siehe T. bacc. fastigiata und Formen		Line I span

		3	7	
TAXUS (Fortsetzung):	Höhe	in cm	1 St.	100 St.
	1 1001		DM.	DM.
baccata horizontalis Knight $\Delta$ breit		<del>-70</del>	10.—	ISDINOIT
Ausgebreitete, weitgestellte Äste		-100	9.—	Ogu
- imperialis Beissn	100-	-125	12.—	1100
- jacksoni Gord	40-	-60	6.—	IIIae
Straff pyramidal, hellgrün		-80	7	450.—
leen Zwelesnitzen doorsoon neudenbar zur		-125	12.—	184
2.50		-175	15.—	-
ilt geldenen Spitzenheimung bereitig- 60 steel		-200	20.—	HOSE.
- nana Knight. A		$-60 \\ -125$	6.—	uoli
Dunkelgrün, breite, dichte Kugel		-150	15.—	Lan
- or convergent acquesters		-175	18.—	
- Nedpath Castle Beissn		-175	18.—	HIN_
Breit säulenförmig, blaugrün	175-	-200	20.—	mil
brevifolia Nutt. A		-20	4.50	-
Langsam wachsend, ausladend, gelbgrün		-30	5.50	Bo S
oculdentalla atricta		-80	20.—	1000
The state of the s		-100 -60	25.— 4.50	Hill on
canadensis Marsh. A . hr and and alignored.	The State of the later of the l	-100	7.—	SERVICE
Hellgrün, dichtbenadelt, breiter Wuchs		-20	4.—	
cuspidata nana Rehd. (T. cusp. compacta Bean) $\Delta$ Dichter, niedriger Busch	ari Z	-20	bell I	1071 -
THUJA - Lebensbaum - Cupressaceae	. IA	b10	iosa. C	toly -
gigantea, siehe Th. plicata und Formen gigantea aurescens, siehe Th. occidentalis aureo-spica japonica, siehe Th. standishi		ini Shaki	ontino	/
koraiensis Nakai. Korea-Lebensbaum	30-	-40	5	
Breit, unterseits auffallend blauweiß	40-	-60	6.—	_
275 - 300 . 40		-80	8.—	100
assidentalis I Abandlandischen Lebenshaum		-125 -60	15.—	120.—
Weitverbreitete Heckenpflanze, wüchsig, hart	3751107711	<b>-80</b>	2.40	150.—
Wellver Dreitere Treesemprianae, Waenbig, Hart		-100	3.—	220
And Annual Control of the Party		-125	4.—	280.—
- albo-variegata Beissn	30-	-40	2.—	mes T
Konstant weißbunte Form		-60	2.50	ditio.
United Section		-100	4.—	note
100-125 8-		-125	5.—	- neh
de Aste und Zweige 175-200 12.		-150 $-175$	9.—	Stens
- aureo-spicata Beissn. (Th. gigantea aurescens)	The second second	-60	2.50	160.—
Üppige Heckenpflanze, glänzend gelblichgrün		-80	3.50	220.—
Oppinge Heckenpitalize, glanzela geroneligian		-125		0.55
Spitzen gedreho's socials agagati object that	125-	-150	7	ibo C
Sale Oallascand Transch		-225	15.—	1807-
Doublet Doublet	40-			alle-
Monströs übergebogene Zweige		-80	3.50	-
		-125	5.—	-
	150-			Sile
- buchanani Parsons	40	-225 -60	2.50	NAME OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER
Zierlich, feinzweigig, graugrün		<del>-80</del>	3.50	Local
Zierich, feinzweigig, graugrung den A			4.—	Tred Dir
and the state of t	100-	-125	5.—	-
TO THE RESIDENCE OF THE PARTY O		-275	20.—	-

Occidentalis columbia   Parsons   100—125   5.—	THUJA (Fortsetzung):	Höhe in cm	1 St.	100 St.
Uppige Säulenform mit weißen Zweigspitzen   125—150   60—60   3.50   220—8   Schlanke, regelmäßige, dichtbezweigte Säulen   80—100   4.50   280—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—100—125   5.50   360—1000—100—125   5.50   360—1000—100—125   5.50   360—1000—100—100—100—100—100—100—100—100—	21000 Sept. 2	100 105		
Columna Spaeth, Echt! Keine Sämlinge! Säulen   Sh-100   4.5   230.	occidentalis columbia Parsons	100-123		
Schlanke, regelmäßige, dichtbezweigte Säulen   100—125   5.50   360.—   100—125   5.50   360.—   100—125   5.50   360.—   Mit Hahnenkamm-artigen Zweigspitzen   100—125   5.50   360.—   360.—   3				
100—125   5.50   360.—   Cristata Carr.   100—125   5.—   —   Mit Hahnenkamm-artigen Zweigspitzen   100—125   5.—   —				
- cristata Carr.  Mit Hahnenkamm-artigen Zweigspitzen  - aurea Beissn.  Hahnenkamm-artig mit goldenen Spitzen  - douglasi pyramidalis Spaeth  Langsam wachsende Pyramide, dunkelgrün  - ellwangeriana Beissn.  Harte, dichtbezweigte Pyramide  - Rheingold Vollert Δ  Kegelförmig, hellgoldgelb  - fastigiata, siehe Th. occidentalis stricta  - fliiformis Beissn.  Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend  - froebeli Hort Δ (Th. occ. glob. comp. Beissn.)  Schön eirund, frischgrün, gedrungen  - globosa Gord. Δ  - compacta, siehe Th. occ. froebeli  - graeilis Hort.  Zierlich verästeit, schön pyramidal  - hoveyi Gord.  Ganz gedrungener Zwerg, dunkelgrün  - hoveyi Gord.  Ganz gedrungener Zwerg, dunkelgrün  - malonyana Hort.  Ganz gedrungener Zwerg, dunkelgrün  - ohlendorffi Beissn. (Th. occ. spaethi Hort.)  Ganz schmale grüne Säulenform  - ohlendorffi Beissn. (Th. occ. spaethi Hort.)  - recurva nana Carr. Δ  - hoch und breit  Ganz Gord.  Gedrungene Pyramide, Spitzen gedrett  - recurva nana Carr. Δ  - hoch und breit  Gedrungene Pyramide, Spitzen gedrett  - recurva nana Carr. Δ  - hoch und breit  - recurva nana Carr.	Schlanke, regennablee, dichtbezweigte Sadien			
Mit Hahnenkamm-artigen Zweigspitzen	- cristata Carr. Of		The second second	
Hahnenkamm-artig mit goldenen Spitzen   40 - 60   4   -   -   douglasi pyramidalis Spaeth   150 - 175   7.     -				
- douglasi pyramidalis Spaeth Langsam wachsende Pyramide, dunkelgrün  - langsam wachsende Pyramide, dunkelgrün  - ellwangeriana Beissn Harte, dichtbezweigte Pyramide  - Rheingold Vollert Δ  Kegelförmig, hellgoldgelb - fastigiata, siehe Th. occidentalis stricta - filiformis Beissn Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend - Regelförmig, Zweige fadenförmig überhängend - follower bei spannen schollen scholl	— — aurea Beissn			-
Langsam wachsende Pyramide, dunkelgrün   150—175   7.	Hahnenkamm-artig mit goldenen Spitzen			-
Harte, dichtbezweigte Pyramide   200—225   15.—	- douglasi pyramidalis Spaeth	The second secon	0.00	1977102
Harte, dichtbezweigte Pyramide	Langsam wachsende Pyramide, dunkelgrün	The second secon		CHIL
Harte, dichtbezweigte Pyramide	150-151 174-061			
- Rheingold Vollert Δ  Kegelförmig, heligoldgelb - fastigiata, siehe Th. occidentalis stricta - filiformis Beissn.  Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend 60-80 85		200—225	19.	Ball
Regelförmig, hellgoldgelb		60_80	10-	1916
- fastigiata, siehe Th. occidentalis stricta - filiformis Beissn.  Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend  - Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend  - Schön eirund, frischgrün, gedrungen - globosa Gord. Δ hoch und breit - gegelmäßige Kugel, Zweige fein und dicht " 30-40 4.— 240.— 70-80 7.50 —  - compacta, siehe Th. occ. froebeli - gracilis Hort Zierlich verästelt, schön pyramidal - Little Gem Beissn. Δ hoch und breit - Ganz gedrungen eirundlich, hellgrün - Little Gem Beissn. Δ hoch und breit 40-50 6.— 6anz gedrungener Zwerg, dunkelgrün " 50-60 8.— 6anz on analonyana Hort Ganz schmale grüne Säulenform - ohlendorffi Beissn. (Th. occ. spaethi Hort.) - Stark abwärts hängende Äste und Zweige - pendula Gord Stark abwärts hängende Äste und Zweige - recurva nana Carr. Δ , hoch und breit 20-30 4.— 9chendorffi Beissn Gedrungene Pyramide, Spitzen gedreht - rosenthali Ohlend Glänzend dunkelgrüne Säulenform - ohlendorffi Seissn spaethi, siehe Th. occ. ohlendorffi - stricta Hort. (Th. occ. ohlendorffi - stricta Hort. (Th. occ. fastigiata Hort.) - Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund " 30-40 4.— 9chendorfi, regelm		00-00	1 MODEL WATER	provin
Hilformis Beissn.   Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend   60-80   5   30-100   6   150-175   15   30-40   4   150-175   15   30-40   4   4   150-175   15   30-40   4   4   5   5   30-40   4   4   5   5   5   5   30-40   4   4   5				SO BOAL
Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend	— filiformis Beissn.	40-60		-
150—175   15.—	Kegelförmig, Zweige fadenförmig überhängend			ontinde
- froebeli Hort Δ (Th. occ. glob. comp. Beissn.) . 30—40 4.— ———————————————————————————————	the breiter Werts, after Williams II			Bell
Schön eirund, frischgrün, gedrungen         — globosa Gord. Δ         hoch und breit         20—30         2.50         160—Regelmäßige Kugel, Zweige fein und dicht         30—40         4.— 240.—           — compacta, siehe Th. occ. froebeli         "70—80         7.50         —           — compacta, siehe Th. occ. froebeli         "70—80         7.50         —           — gracilis Hort.         60—80         5.50         —           Zierlich verästelt, schön pyramidal         100—125         9.—         —           — boveyi         Gord.         40—60         4.—         —           — hoveyi         Gord.         40—60         4.—         —           — Gedrungen, eirundlich, hellgrün         40—60         4.—         —           — Ganz gedrungener Zwerg, dunkelgrün         50—60         8.—         —           — malonyana Hort.         200—225         15.—         —           — danz schmale grüne Säulenform         0hlendorffi Beissn. (Th. occ. spaethi Hort.)         20—30         4.—         —           — pendula Gord.         .         100—125         6.—         —           Stark abwärts hängende Äste und Zweige         175—200         12.—         —           — recurva nanz Carr. Δ         , hoch und breit         20—	L. cust compacts Bearly A			Dimeno
Regelmäßige Kugel, Zweige fein und dicht   30—40   4.   240.	— froebeli Hort Δ (Th. occ. glob. comp. Beissn.)	30-10	ter, mi	Dich
Regelmäßige Kugel, Zweige fein und dicht	Schon eirund, irischgrun, gedrungen	20—30	2 50	160 —
—— compacta, siehe Th. occ. froebeli —— gracilis Hort. —— Zierlich verästelt, schön pyramidal —— 150—175 15.—— 150—175 15.—— 275—300 40.—— 150—175 15.—— 275—300 40.—— 40—60 4.—— 60 8.—— 60	Regelmäßige Kugel Zweige fein und dicht			
— gracilis Hort.	tregenitarise reage, 2 weige rem and about 5 hour str			durain.
Zierlich verästelt, schön pyramidal   100—125   9.—   150—175   15.—   275—300   40.—   40—60   4.—   40—60   4.—   40—60   4.—   40—60   4.—   40—60   4.—   40—60   4.—   40—60   8	compacta, siehe Th. occ. froebeli		rang as	niganii
150—175   15.—   275—300   40.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   4.—   -   40—60   8.—   -   40—60   8.—   -   40—60   8.—   -   40—60   8.—   -   40—60   8.—   -   40—60   8.—   -   40—60   4.—	— gracilis Hort		5.50	ARROGAL.
- hoveyi Gord	Zierlich verästelt, schön pyramidal		THE PERSON NAMED IN	Non ST
— hoveyi Gord.	was death with the second teach the planted			
Gedrungen, eirundlich, hellgrün	- hoveyi Cord			
Ganz gedrungener Zwerg, dunkelgrün "50—60 8.—— — malonyana Hort	Gedrungen, eirundlich, hellgrün	ilb de lo	'eristi	ta birro
Ganz gedrungener Zwerg, dunkelgrün " 50—60 8.— — malonyana Hort	- Little Gem Deissn. A noch und breit	40-50	6.—	1/eii
- malonyana Hort.  Ganz schmale grüne Säulenform  - ohlendorffi Beissn. (Th. occ. spaethi Hort.)  Monströse und fadenförmige Zweige  - pendula Gord.  Stark abwärts hängende Äste und Zweige  - recurva nana Carr. Δ, hoch und breit  Dichte, rundliche, regelmäßige Kegel  - recurvata Beissn.  Gedrungene Pyramide, Spitzen gedreht  - rosenthali Ohlend.  Glänzend dunkelgrüne Säulenform  Glänzend dunkelgrüne Säulenform  - spaethi, siehe Th. occ. ohlendorffi  - stricta Hort. (Th. occ. fastigiata Hort.)  Kurzzweigige auffallende Säulenform  - umbraculifera Beissn. Δ hoch und breit  Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund  " 70, 20, 20, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 1	Ganz gedrungener Zwerg, dunkelgrün "		8.—	_
— ohlendorffi Beissn. (Th. occ. spaethi Hort.)	- malonyana Hort	200—225	15.—	offic -
Monströse und fadenförmige Zweige       100—125 6.—       —         - pendula Gord.	Ganz schmale grüne Säulenform	00 00	o Comb	uman.
— pendula Gord.		20-30	4.—	
Stark abwärts hängende Äste und Zweige       175—200       12.—       —         — recurva nana Carr. Δ , hoch und breit       20—30       4.—       300.—         Dichte, rundliche, regelmäßige Kegel , 100—125       15.—       —         — recurvata Beissn	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	100—125	6-	-
— recurva nana Carr. Δ , hoch und breit 20—30 4.— 300.— Dichte, rundliche, regelmäßige Kegel ,	Stark abwärts hängende Äste und Zweige			
Dichte, rundliche, regelmäßige Kegel       100—125 15.—         — recurvata Beissn.       40—60 4.—         Gedrungene Pyramide, Spitzen gedreht       30—40 2.—         — rosenthali Ohlend.       40—60 3.— 220.—         Glänzend dunkelgrüne Säulenform       60—80 3.50 —         200—225 15.—       200—225 15.—         — spaethi, siehe Th. occ. ohlendorffi       125—150 6.—         — kurzzweigige auffallende Säulenform       125—150 6.—         — umbraculifera Beissn. Δ hoch und breit Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund       30—40 4.—         Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund       30—40 4.—         — 70 80—10       10				
— recurvata Beissn.	Dichte, rundliche, regelmäßige Kegel			hard
Gedrungene Pyramide, Spitzen gedreht		CONTRACTOR DESCRIPTION	A 69	Marie Comment
— rosenthali       Ohlend.        30—40       2.—       —         Glänzend dunkelgrüne       Säulenform       40—60       3.—       220.—         60—80       3.50       —         200—225       15.—       —         — spaethi, siehe Th. occ. ohlendorffi       —       125—150       6.—       —         — Kurzzweigige auffallende Säulenform       —       —       —       —         — umbraculifera Beissn. Δ       .       hoch und breit       20—30       2.50       —         Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund       "       30—40       4.—       —         —       70, 80       10		70-30	4	
- spaethi, siehe Th. occ. ohlendorffi - stricta Hort. (Th. occ. fastigiata Hort.) - Kurzzweigige auffallende Säulenform - umbraculifera Beissn. Δ . hoch und breit 20—30 2.50 — Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund , 30—40 4.— — 70.80 10.		30-40		_
— spaethi, siehe Th. occ. ohlendorffi — stricta Hort. (Th. occ. fastigiata Hort.) 125—150 6.— — Kurzzweigige auffallende Säulenform — umbraculifera Beissn. Δ . hoch und breit 20—30 2.50 — Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund , 30—40 4.— —  Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund , 60—70 8.— —				
<ul> <li>spaethi, siehe Th. occ. ohlendorffi</li> <li>stricta Hort. (Th. occ. fastigiata Hort.)</li> <li>Kurzzweigige auffallende Säulenform</li> <li>umbraculifera Beissn. Δ</li> <li>hoch und breit 20—30 2.50</li> <li>Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund</li> <li>30—40 4.—</li> <li>60—70 8.—</li> </ul>	e Zweige			sno <del>en</del>
- stricta Hort. (Th. occ. fastigiata Hort.)	- snaethi siehe Th occ oblendorffi	200—225	15.—	
Kurzzweigige auffallende Säulenform — umbraculifera Beissn. $\Delta$ . hoch und breit 20—30 2.50 — Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund , 30—40 4.— — 60—70 8.— — 70.80 10		125-150	6.—	-
— umbraculifera Beissn. $\Delta$ . hoch und breit 20—30 2.50 — Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund , 30—40 4.— — 60—70 8.— — 70.80 10		Fairons	ludna	Innel
Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund ,, 30—40 4.— — 60—70 8.— — 70 80 10	- umbraculifera Beissn. $\Delta$ . hoch und breit	20-30	2.50	Frois
" 60—70 8.— —	Niedrig, dicht, regelmäßig flachrund "	170000000000000000000000000000000000000		-
,, 70—80 10.— —				-
		70-80	10.—	7

	· /- /- / /		
THUJA (Fortsetzung):	Höhe in cm	1 St. DM.	100 St.
occidentalis vervaeneana Henk. & Hochst.  Breitpyramidal, feine Bezweigung, gelblichbronze	150—175	8.—	-
- wagneriana Froebel	40-60	3.50	_
Regelmäßige dichte Pyramide, sehr fein	60-80	4.50	
Market ope (a. polyncarring a break	80-100	5.50	_
- wareana Nelson	40-60	3.—	
Dunkelgrün, gedrungen, wertvoll	200—220	15.—	-
- Waxen Arn. Arb.	125—150	6.—	-
Zierlich, locker, nickend, grünlichgelb	200 250	25	400
plicata D. Don. (Th. gigantea Nutt.)	300—350 200—225		Ξ
Prächtig glänzendgrün, großwedelig	200 220	10.	
- aureo-variegata Beissn	40-60	3.50	
Sehr auffallend goldbunte Form	100—125	6.—	
Solidar Tiet- find Shanking min - reit - rivides	125-150	7.—	_
- fastigiata CS	80-100	5.—	_
Schlank aufwachsende Form	100—125	6.—	_
Charles of the September of the Carles of th	150—175	8.—	-
ergrine and Moorperbildazen un sage	175—200		-
standishi Carr. (Th. japonica Maxim.)	100—125	7.—	_
Gelbgrün, leicht überhängende rundliche Bezweigung	150—175	10.—	-
THUJOPSIS - Hibalebensbaum - Cupressaceae	belle - Co	A-A	STREET
borealis, siehe Chamaecyparis nootkatensis	tebd. Belie	Haroll F	Rean di
dolabrata Hondai Makino	40-60	5.—	HOLE
In allen Teilen dichter, kleiner als die Art	60—80		unity may
Section of the Property of the	80—100		digiz.
- nana Sieb. & Zucc. $\Delta$	20—30	5.—	58.55
Dicht, feinzweigig, kleinschuppig	200 250	100	
- variegata Fortune	300—350	100.—	USE
Einzelne Zweige schön weißbunt	W. g 7	rewittes.	
TORREYA - Stinkeibe - Taxaceae	A) Halk	BEREIGIE	dough
nucifera Sieb. & Zucc	200-250	60.—	11135
Grobnadelig, zweizeilig, glänzend dunkelgrün	Hall	V- INO:	
A seese	ao A - mi	DEL ALL	ACER
TSUGA — Hemlockstanne — Pinaceae	Egidahar	I britis	
canadensis Carr. Sehr zierlich dunkelgrün, leicht überhängend	40-60	The Party of the P	100
Senr zierlich dunkelgrun, leicht überhängend	80—100 40—50	8.—	CHESTAN.
- albo-spicata Beissn	40-00	mellot!	niuseo
- compacta (nana) Sénécl. (Ts. canad. minima Hesse	40-50	7.50	
Dichtzweigig, gedrungen, niedliche Kugel $\Delta$	, 10 00	Winds	elsuifo
	100-125		h S
Raschwachsende, üppige, gröbere Form	A lastin	PROPERTY.	ranna fi
- minima, siehe Ts. canad. compacta		STREET, SALES	
- parvifolia P. Smith	40—60	7.50	- NA
Schön zierlich, kleinblättrige Form	miliana as a	O James	a state of
- (sargenti) pendula Beissn.	40-60	7.50	N CO
Stark hängend, sehr zierend, als Solitär	125—150	20.—	and the same
mertensiana glauca Hort. (Ts. pattoniana glauca Hort.	175—200	30.— 6.—	NAME OF TAXABLE PARTY.
Kurznadelig, blaugrau, langsam wachsend	40—50	8.—	Markey
Managana, Managana Wacincia	50-60	10.—	d de
pattoniana, siehe Ts. mertensiana und Formen	analyse on		
WELLINGTONIA, siehe Sequoia			
modulated to the state of the s			

# Laubhölzer

#### ZIERSTRÄUCHER-SORTIMENTE

Ziersträucher,	in guten	Sorten	100	Stück DM	60.—
" besonders	schöne	Zusammenstellu	ing 100	and the same	120.—

Allee-, Solitär-, Zier- und Straßenbäume Buntblättrige und schönblühende Ziersträucher Heckengehölze für Knicks und Windschutz Immergrüne und Moorbeetpflanzen

reture Objects and remaining a second remaining and remain		
- The bear of the second state of the second	1 Stck.	100 Stk.
ABELIA - Abelie - Caprifoliaceae	alego	1019/14
grandiflora Rehd. Felsenabelie	2.—	Losor
spathulata Sieb. m. B. 60—80 cm hoch Reichverzweigt, B. hellgrün, Bl. weiß mit Gelb, 100, V—VII	2.50	iii
ACANTHOPANAX - Stachelkraftwurz - Araliaceae		- THE
henryi Harms (Eleutherococcus) . m. B. 100—120 cm hoch Baumartig, derbstachelig, B. 5zählig, Bl. grünlichweiß, Fr. schwarz, 1—3 m, VIII	3.50	Val.
sieboldianus Mak. (A. spinosus, Aralia penthaphylla) Schön belaubt, kräftig bestachelt, 80—100 cm hoch 1,5—3m, VIII, H	1	REOTE STATE
ACER - Ahorn - Aceraceae B		-
campestre L. Feldahorn Büsche 80—100 cm hoch B. klein, quirlförmig beastet, 12 m, V, H	1.—	80.—
cappadocicum rubrum, siehe A. laetum rubrum		
carpinifolium Sieb. & Zucc. * . m. B. 100—125 cm hoch	2.—	m
B. frischgrün, im Herbst braungelb, V, H	plusgr	100
eissifolium K. Koch *	3.50	
dasycarpum, siehe A. saccharinum und Formen	IN WITH	Nasm.
ginnala Maxim. H. *	1.40	110.—
heldreichi Orph. * Hochst. 8/10 cm Umfg.  B. tiefgelappt, glänzd. dklgrün. , 12/14 , , , ,	5.— 7.50	TAR!
laetum rubrum Rupr. (A. cappadocicum rubrum Nast.) * Austrieb tiefrot, schmalkronig 125—150 cm hoch	3.—	intraction
lobeli Ten Hochst. 6/8 cm Umfg.	5.—	COTT SE
B. 5lappig, tiefgrün, f. enge Sraßen " 8/10 " "	6.—	The state of the s
negundo aureo-variegatum Booth 60—80 cm hoch B. dunkelgrün, goldgelb gefleckt	2.—	WEST WAR

				. 1	Stek	100 Stck.
ACER (Fortsetzung):				eguzie	DM	DM
negundo variegatum Carr	nmhöhe	60—80 120—140				
and a		140—16		Jawo	4	onia -
palmatum Thbg. (A. polymorphum S. &	& Z.) n. B. 10	00—125	cm h	noch	1.50	ning.
B. zierlich geschlitzt, Fächerahorn *		The Walls	.b		UPOTO:	Talul -
- atripurpureum Nichols B. konstant schwarzrot	77	10—60 30—80	"	"	7.— 9.—	natidor n a
- cristatum Schwer. & Hesse  B. schneckenförmig, schwachwüchsig	"	30—100	int n	schör Judesc	15.—	El. u
- hessei Schwer	,, 8	80—100	gion dia	nch,	15.—	hude neg ee
- minus Nichols. (A. palm. ribesifolium B. grün, klein, tief geschlitzt, zierlich		30—100	diew " f	echell h olle	15.—	hriste
- sinuatum Schwer		30—100	i (m	inlata feing	7.50	B. zl
<ul><li>versicolor Schwer.</li><li>B. freudig grün, hell gefleckt</li></ul>	" (	80—80	"	n	12.—	-
<ul> <li>volubile Schwer.</li> <li>B. hell- bis dunkelgrün, Mittellapper</li> </ul>	" spirali	60—80 g	Zac	.eleradi olim as	7.00	edicolie id -ili
pictum Thbg. Mandschurischer Ahorn B. 5—7lappig, Austrieb bräunlich, IV-	1. 15	50—175	el «	DOLLA	3.	blogsin 18. E
platanoides L. Spitzahorn *	Hochst.		m U	mfg.	3.75	300.—
B. spitzgelappt, heimischer		10/12	· .05	Medie	5.— 6.25	Manil Ac
Wald- Park- und Alleebaum bis 30 m, IV—V	"	14/16	"	***	7.50	-
ppricestanacea Application	III "	16/18	"	,,0-	9.—	DEMV
Elita matter a salarita consultante material	( Irig.I s	18/20	**	94	12.50	Ban ma
- aureo-marginatum Pax	"	10/12	"003	"a	6.25	baux
drummondi Drum	ec 11c	6/8 8/10	5,,	"	3.75 5.—	_
<ul> <li>B. graugrün, weißrandig, Austrieb ro</li> <li>globosum Nichols. Kugelahorn 200—2</li> </ul>		THO IST	" I	nelod aluga	6.25	SEIG
Dichte Kugelkrone, f. Vogelschutz uud enge Straßen	general	T RESA	ere lutes	Aesc.	atlore	ialer
- pictum Hesse	Hochst.	10/12	Roff.	m In Park	6.25	h <del>ip</del> poe Beke
<ul> <li>reitenbachi Nichols, (A. plat. rubrur</li> <li>B. schwärzlichrot, Austrieb dklrot F</li> </ul>	m Herd.) Heister 20	00-250	cm l	noch	3.75	Dan To
Section of The Control of the Contro	Hochst.	6/8 · c	m U	mfg.	4.50	450
Well Hore A is all at	"	8/10 10/12		,, svd	5.— 6.25	450.—
- schwedleri K. Koch *	Heister 20				3.75	los!
	Hochst.			mfg.	4.50	450.—
pseudoplatanus L. Bergahorn .	. idui	6/8	)1 H	adorate		I. g
B. platanenartig, grün, breitkroniger Park- und Alleebaum für feuchten		8/10 10/12	· ·	en en	3.75	350.—
Boden, bis 30 m, V	**	10/12	,,	n atl	eib an	

ACER (Fortsetzung):				:Quos	1 Stck. DM	100 Stck. DM
pseudoplatanus lutescens Heinh.  B. leuchtend gelb, Schöner Austrieb	Hochst.	8/10	cm	Umfg.	5.—	hinnes.
<ul> <li>nizeti Schwer.</li> <li>Austrieb rotbraun, B. später dunkelgrün mit gelben Flecken</li> </ul>	, ,	10/12 14/16	"	"	6.25 9.25	Lauret av
— purpureum Loud	n nucle	12/14	, ,,	11(29)	7.50	ie ie
rubrum L. Rotahorn * B. meist 5lappig, sattgrün, unten bla Bl. und Fr. schön rot, bis 35 m, III—	augrau,	75—200	) cm	hoch	3.—	nov . a.
saccharinum lutescens Pax. (A. dasyca Austrieb leucht. gelb, *	Hochst.				6.25	N. H
<ul> <li>pyramidale Spaeth</li> <li>Straff-aufrecht wachsend, B. am</li> <li>Rande nach oben gebogen</li> </ul>	Hochst.	75—200 6/8 8/10		hoch Umfg.	3.— 4.— 5.—	350.— 450.—
wieri (laciniatum) Pax      B. zierlich, feingeschlitzt,     als Einzelbaum wertvoll	Hochst.	50—300 6/8 8/10		hoch Umfg.	4.— 5.— 6.25	500
181 u. n 08-16 n	"	12/14 14/16	"	9,00	9.25 12.50	100
saecharum Marsh. Zuckerhorn * B. blaugrau mit roten Stielen, 3—5la	ppig	8/10	,,	ng,vd samb	6.25	olay-
sieboldianum Miquel * B. ähnlich A. japonicum, Austrieb hellgelb, rosa gerandet	m. B.	80—100 00—125		hoch	6.— 7.50	0 5
trautvetteri Medwed	Hochst.	8/10	cm	Umfg.	6.25	
AESCULUS — Gemeine Kastanie — Hi	ppoca	stan	ace	ae		
carnea Hayne (Aesc. rubicunda Loisl.) B. nußartig, 5teilig 200 cm Sth.		9/10	cm	Umfg.	7.50	
B. nußartig, 5teilig 200 cm Sth. rundkronig, Bl. rot 200 ,, ,,	"	10/12	"	oning.	9.50	aug_
200 ,, ,,	"	14/16	"	"	15.—	100
200—220 ,, ,, — brioti Nichols, B 200	,,,	20/25	,,	- 27	40.— 7.50	MINISTER STATE
Bl. rot, langtriebg. 200—220 ,, ,	"	20/25	""	"	40.—	Antio
- plantierensis, siehe Aesc. plantieren flava, siehe Aesc. lutea		Jega V	4	mirals ut.Squ		
hippocastanum L. Roßkastanie B. Bekannter Park- u. Straßenbaum	Hochst.	10/12 12/14	11	,,	5.— 6.25	400.— 500.—
mit großen weißen Blütenständen	madri -		al	ari alum	distribution of the last of th	
- baumanni CS. (Aesc. hipp. plena L		distant			INLAW .	
Bl. weiß gefüllt 200—220 cm Sth ohne Früchte 200—220 ,, ,,		10/12 14/16	"	"	9.50 15.50	
onne Fruchte 200—220 ,, ,, 200—220 ,, ,,	"	20/25	"	"	40.—	_
- laciniata Leroy		00—12			3.—	State .
B. tief und unregelmäßig eingeschnit		10/10	di	Ansen	and the same	
- memmingeri Hort.  B. gelb gestrichelt und bestäubt	Hochst.	10/12	cm	Umfg.	9.50	Nister -
- plena, siehe Aesc. hipp. baumanni						
- pyramidalis SL. 200-220 cm St. Wuchs dicht pyramidal	h. "	20/25	,,	'n	30.—	Stro T

AESCULUS (Fortsetzung):	1 Stek	100 Stek
hippocastanum umbraculifera Rehd. Hochst. 20/25 cm Umfg. Mit dicht kugeliger Krone 200—220 cm Sth.	DM 30.—	DM —
humilis X lutea Spaeth	4	TO THE
lutea Wangh. (A. flava Ait., octandra Marsh.) 125—150 ,, ,, Bl. gelb, 10—15 cm lange Rispen 200—250 ,, ,,	4.— 5.—	possesses U loca
macrostachya, siehe Aesc. parviflora	- Hilling	ARTINA
neglecta Ldl. 150—200 " " Bl. blaßgelb, rötlich gezeichnet	4.—	entanics Niedr
octandra, siehe Aesc. lutea		
parviflora Walt. (Aesc. macrostachya Mchx.) 60—80 ,, , , , , Strauchartig, mit langen weißen BlStänden	3.—	palyeoule colories
Pavia arguta Hort	12.50 15.50	rioribusi securit
Bl. dunkelrot 20/25	40.—	Incide.
plantierensis André (Aesc. carnea plant. Rehd.) B. groß, grob gesägt, Bl. weißlich Hochst. 12/14 cm Umfg. bis rot	12.50	ns S
rubicunda, siehe Aesc. carnea und Formen	che wi	ige III -
	DH WO	STATE OF
Bl. weißlichgelb, 200—220 " " 18/20 " "	15.— 25.—	noi Alla
7 7 77		Dane.
Bl. teils rötlich, teils gelblich	4.	nominala 10 S
AILANTUS — Götterbaum — Simarubaceae B +		
glandulosa Desf. (A. altissima Swingle) Hochst. 8/10 cm Umfg. B. groß, gefiedert, Bl. groß, gelb "10/12"	4.— 6.25	NA TENA
ALNUS - Erle, Eller - Betulaceae B	(2) Palace	
glutinosa Gärtn. Schwarzerle Hochet 10/19	3.75	M AL
Heimisch, für nasse sumpfige Stellen 12/14 " "	5	7 -
incana Wild. Weißerle	3.75	AND THE REAL PROPERTY.
Heimisch, auch für trockene Stellen " 12/14 " "	5.—	HOME .
AMELANCHIER — Felsenbirne — Rosaceae * *	busana	
asiatica Endl	2.—	180.—
lange, weiße Trauben  botryapium de Cand 80—120 " "  Bl. in dichten kleinen weißen Trauben	AIRTH	80.—
cretica de Cand	14.—o	MARIE.
laevis pumila Hort $\Delta$	1	SASA MARKE
ulahensis Koehne $\Delta$ m. B. 60—80 , , , , B. klein niedrig bleibend	3.—	Bones
vulgaris Moench (A. ovalis Med.) 60—80 " " "	1.	Joseph .
AMORPHA — Bastardindigo — Leguminosae. B	100 .00	HE
fruticosa crispa Hort  B. kraus, gefiedert, Bl. violett  40—70 cm hoch	1.—	dol.

	Mark Proposition 1	1 Stek.	100 Stck,
	AMORPHA (Fortsetzung):	DM	DM.
	fruticosa croceo-lanata Mouillef 70—100 cm hoch B. gelbbraun zottig behaart, auch Jungtriebe		
	AMYGDALUS — Mandel — Rosaceae B		
	persica "New purple leaved" Hort. Büsche 150—175 " "	3.—	ald ==
	B. beständig purpurfarbig		W cold
	ANDRACHNE - Burgel - Euphorbiaceae		
,	colchica Fisch. & Mey. A m. B. 30—40 cm hoch	1.50	Ny <u>taona</u> Naokao
	ANDROMEDA — Lavendelheide — Ericaceae		HH HE
	calyculata, siehe Chamaedaphne calyculata und Formen		otenine.
	catashael siehe Leucothoe cateshael		
	floribunda, siehe Pieris floribunda		
	japonica, siehe Pieris japonica und Formen	A SHIP	San Table
	lucida, siehe Xolisma lucida		make to
	polifolia L. A I m. Tb.	3.—	un fe
	B. an Rosmarin erinnernd, Bl. blaßrosa		and thinks
	- angustifolia Hort. Δ I m. B. 20-30 cm hoch	3.—	915 1
	Typische Wildform, schmalblättrig		950
	- glauca Hort. Δ I m. B. 20-30 , , ,	3.—	250.— 350.—
	B. auffallend blau, gröber als die Art " 30-40 " "	100	330
	speciosa, siehe Zenobia pulverulenta		ole Marie
	ARALIA - Aralie - Araliaceae	5.—	MANAGE A
	chinensis nuda Nakai	8.—	
	D. died Market Dobd 100 195	5.—	
	B. gefiedert, bis 1m lang, Bl. weiße Dolden 300—350 ", "	8.—	
	ARCTOSTAPHYLOS — Bärentraube — Ericaceae		intention in
	nevadensis Gray A I m. B.	4.—	_
	B. klein länglich, Bl. weißlichrot	2173	NAMES
	uva-ursi Spreng A I	4.—	2011111
	B. klein, oval, Bl. weißlichrot, wurzelnd		Heimis
	ARONIA — Zwergvogelbeere — Rosaceae *	HE SE	
	arbutifolia Elliott 40—60 cm hoch B. glänzendgrün, Bl. weiß bis rosa	75	60.—
	melanocarpa Elliott. (A. nigra Dipp.) . 40—60 ,, ,	75	60.—
	B. oberseits glänzend sattgrün, Bl. reinweiß	Tarriel A	
	ARTEMISIA — Beifuß, Wermut — Compositae	'allow	
	procera Willd. Δ 50-70 ,, ,,	2	de la
	Halbstrauch, B. feinzerteilt, Bl. gelbgrün		bi la
	ARUNDINARIA, siehe unter "Stauden-Ziergräser"	100 60	
	AZALEA — Azalee — Ericaceae		
	Hatsugiri Hort., violettrot $\Delta$ I . m. B. 20—30 " "	5.—	STATE OF THE PARTY OF
	Hinodegiri Hort., hellkirschrot △ I . " 20—30 " "	5.—	the property of
	Hinomanyo Hort., fleischfarbig rosa △ I " 20-30 " "	5.—	els E
	koreana Hort., bläulichlila A I . " 20—30 " "	5.—	
	malvatica X kaempferi—Hybriden I  Alice, rötlich-orange 20—30	5-	dau 4
	Alice, rötlich-orange , 20—30 ,, ,, Fedora, dunkelrosa , 30—40 ,, ,,	6.—	SHOW
	John Cearns, rot , 20-30 ,, . ,		SECONO.
	, 30—40 , ,	6.—	end to

	1 St. 100 St.
AZALEA (Fortsetzung):	DM DM
malvatica x kaempferi-Hybriden: m. B. cm ho	ch
Kathleen, dunkelrosa , 20-30 , , ,	5
, 30-40 , 150	
Willy, reinrosa	
mariesi Hort	
Hellila vor dem Laub 40-50 ",	
mollis Bl. gelbblühend " 30—40 " ,	
	, 3.25 300.—
ebtusa japonica Ldl. gelbbr. bis rot $\Delta$ I , 20—30 , ,	
odorata Hort., weiß, duftend " 50-70 " " ,	
pontica L. gelb , 30-40 ,, ,	
schlippenbachi Ktze, B. groß, Bl. blaßrosa " 1 20-30 " " ,	The same of the sa
viscosa glauca stricta Hort. weiß-rosa " 30—40 ", ,	, bdo5.—ronia -
PENZOIN siche Lindere	Schwachtvacheen
BENZOIN, siehe Lindera	rental mallery Hemsi
REPRERIS _ Berberitze Squerdorn _ Berberidacese	TH undanger 'H'
BERBERIS — Berberitze, Sauerdorn — Berberidaceae	PER PLANTED
actinacantha Martiums $\Delta$ I m. B. 60—80 cm ho	ch 4.—
B. dornig gezähnt, Bl. goldgelb, Fr. groß, dklrot	Rinde weißwerd
bretschneideri Rehd. * m. Tb. 20—30 ,, , , B. gelbgrün, Bl. gelb, Fr. blau bereift	, das 2.
B. gelbgrün, Bl. gelb, Fr. blau bereift	In allen Tellen B
candidula CS. A I m. B. 20-30 ,, ,	3.— 250.—
B. glänzend grün, unterseits weiß, Bl. gelb	TYA DESCRIPTION
calvaleriei Lev. I m. B. 30-40 "	, 4
B. groß, grün, Austrieb rötlich	Dadle Assessment
dictiophylla albicaulis Hort. * . m. Tb. 30-40 ,,	
Zweige weiß bepudert, sehr zierend m. B 60-80 ,, ,	0
D 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	dxald 3, malla tolla
700 100	7.50
Fr. purpurn , 100—125 , 100,	
hookeri Lem. A I m. Tb. 20—30 ,, ,	, many 3. The state of
B. lederig, unten weiß, Bl. groß schwefelgelb, Fr. schwärzlich	FFX US - Buckelle
	3.75
- typica Hort. Δ I m. B. 30—40 ", , B. dunkelgrün, Austrieb rot	The Heeren don't
hybrido gagnangini Hout Woll A Y 20 20	3
(R gagnenaini V verruguloga) 20_40	4 _ 300 _
Cohon holoubt glongond dunkalanin 40 co	W ALGUMENTER -
inliance CC I	9 950
Starle hastachelt D. danhalanda	-
RI gelb sehr reich Er schwarz 40 60	6
kareana Dalih w	3.—
B. breit dunkelgrün,	MILITIAL TOTAL STATE AND
lalorensis Highdown Variety" Condy I m Th 20 20	6
Wertvoller Blüher, orangegelb	ostadingeneard to
mentorensis Anon. * I m. B. 30-40 ,,	3
Austrieb rot, B. dklgrün, Bl. blaßgelb	tor mercel and the
Fr. groß, dklrot.	AND STREET MERCHANISMS
notabilis CS +	2
Fr. auffallend groß, dunkelrot " 60—80 "	3
, 101 80—100, off ,	
oblonga CS	4
B. graugrün, Bl. langtraubig gelb, Fr. schwarzrot	deal's resonte -
polyantha Hemsl. + m. B 40—60	3.— —
B, hellgrün, Bl. tiefgelb, Fr. lachsrot	or County Wink
serotina Lge. (B. chinensis Poir.) . " 60-80 " ,	4 H-
B. klein, Bl. gelb, Fr. dunkelrot	news Even.

BERBERIS (Fortsetzung):	1 St	100 St.
stenophylla Lindl. I m. B. 30—40 cm hoch B. schmal, dunkelgrün, Bl. lebhaft " 40—60 " "		
	8.—	THE PERSON NAMED IN
goldgelb, Fr. schwarz " 80—100 ", " $-$ irwini Hort. $\Delta$ I " 20—30 ", "	4.—	tille.
Niedriger, dichter als die Art, B. zackiger	ThoH	-leadury
thunbergi DC. * * für Hecken Sträucher 30—40 ,, ,	60	50.—
		sille
Fr. korallenrot — atripurpurea Hort. * * f. Hecken , 40—60 , ,	75	60.—
Rotblättrig, das ganze Jahr schön	Troll	
	1001 -	80 -
Dicht, straff, hellgrün, f. niedr, H.	hisadh	dillippe
— minor Rehd. Δ + * H , 30—40 , 31, 21, 21	1	80.—
Schwachwachsend, in allen Teilen kleiner	250	110000
verruculosa Hemsl. & Wils. $\Delta$ I . m. Tb. 15—20 ,, ,, B. lackgrün, Bl. goldgelb, Fr. bereift m. B. 80—100 ,, ,,	10.—	U.S. Carrie
CALLED AND CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROP	WIS	SERVER.
BETULA — Birke — Betulaceae alba L. Weißbirke Hochst. 6/8 cm Umfg.	2	280 -
Dinds and Companded D Islain 0/10	2 75	
humilis Schrank. $\Delta$ m. B. 60—80 cm hoch In allen Teilen kleiner	3.—	refeable
In allen Teilen kleiner		
pendula, siehe unter "Trauerbäume"		Bulling
BRUCKENTHALIA — Ahrenheide — Ericaceae spiculifolia Rchb. I $\Delta$ m. B. Heidekraut-ähnlich, Bl. rötlich	Direction of the	Sale day
spiculifolia Rchb. I A m. B.	2.50	NOTE THE
Heidekraut-ähnlich, Bl. rötlich		densilati.
BUDDLEIA — Schmetterlingsstrauch — Loganiaceae		200000
alternifolia Maxim. 70—100 cm hoch	3.—	A ISSEE
Bl. lavendelpurpurn entlang der Zweige		
The state of the s	3.—	Toolston.
Bl. tiefpurpurn, langrispig		Sal A
BUXUS — Buchsbaum — Buxaceae		
sempervirens L. (B. arborescens Mill.) H Für Hecken und Unterholz Büsche m. B. 70—80 " "	5.40	400 -
Pyramiden , 30—40 , ,	2.50	200.—
125—150	15.—	OWNERS IN
- angustitona west " " 90—100 " "	10.—	
B. dunkelgrün, länglich-lanzettlich	80	olling
CALLICARPA — Schönfrucht — Verbenaceae +		
americana L m. B. 100—120 cm hoch	3.—	
Filzig, Bl. blaupurpurn, Fr. violett		
giraldiana Hesse	2.50	en 17001
ianonica Thho	2 50	ringW
B. bis 12 cm lang, Bl. blaßlila Fr. violett " 70—100 " "	3.—	10milere
koreana Hort. (C. dichotoma Raeusch) " 40-60 " "	2.—	TIGUE.
Bl. rosa, Fr. lila-violett	ND ELO	STATE OF THE PARTY
CALLUNA - Besenheide, Heidekraut - Ericaceae	mod Balt	10.12
vulgaris alba plena Hort., weißgefüllt m. B.	75	_
searlei Hort., weiß, spät "	75	60.—
- alporti Kirchn., dunkelrot, spät "		60.—
— aurea Forbes, B. goldgelb, Bl. lilar. " — County Wicklow Hort., niedrige "	75	60.—
- County Wicklow Hort., niedrige H. E. Beale	1.	Marinera
- cuprea Bean, B. kupferrot ,,	191	The Co
	10- 10-71	

	100	
CALLUNA (Fortsetzung):	1 St DM	100 St.
- foxi Bean, dunkelgrüne Kissen " 8/12 cm Dm. Bl. lilarosa " 15/20 " " - Mrs. J. H. Hamilton Hort. rosa gef. "	1	60.— 80.—
rosarot, gef. spät  - prostrata flagelliformis Hesse  peitschenförmig, Bl. lilarosa		Pris -
purne Kissen — tenuis Hort., dunkelpurpurn, früh "	80	70.—
CALYCANTHUS, siehe Meratia  CARAGANA — Erbsenstrauch — Leguminosae  arborescens Lam. H  Baumartig, B. gefiedert, Bl. gelb	60	50.—
CARPINUS — Weiß- oder Hainbuche — Betulaceae betulus L. H Buschig 80—100 cm hoch Pyramidal, zu Hecken und Lauben- " 100—125 " " gängen " 125—150 " " — pyramidalis erecta nova Hort Hesse	1.25 1.70 2.—	
Straff aufrecht, frischgrün Hochst. 20/25 cm Umfg.  CARYA — Hickorynuß — Juglandaceae cordiformis K. Koch (C. amara Nutt.) Hochst. 8/10 " Bitternuß, B. bis 40 cm lang	8.—	et al lui a
CASSIA — Sennastrauch — Papilionaceae marylandica L 80—100 cm hoch Halbstrauch, B. schön gefiedert, Bl. gelb	1 100	PU-100 althour
CASTANEA — Edel-Kastanie — Fagaceae sativa Mill. (C. vesca Gaertn.) . Hochst. 12/14 cm Umfg. Eßkastanie, schön belaubt " 16/18 " "	12.— 18.—	elhem u I
CATALPA — Trompetenbaum — Bignoniaceae  hybrida purpurea Rehd	4.— 5.—	Sweig T
CELTIS — Zürgel — Ulmaceae  occidentalis L	2.— 3.—	
CERCIDIPHYLLUM — Judasbaumblatt — Trochodendracea japonicum Sieb & Zucc. * 60—80 cm hoch B. im Austrieb braunrot	e 3.—	Wach
CHAENOMELES — Scheinquitte — Rosaceae B ÷ Sämtlich wurzelecht! japonica Lgl. (Cydonia maulei T. Moore) Δ H 40—50 " "	60	50.—
Dornig, niedrig, Bl. ziegelrot, Fr. rund lagenaria Koidz. (Cydonia japonica Pers.) 50—70 ,, ,, Japanische Quitte, dornig, Bl. scharlach. — atricoccinea plena Hort., scharlach, gef. 60—80 ,, ,,		60.—
- Aurora Hort., lachsrot, einfach. 60-80 ", ", ", baltzi Hort., karmesinrot, einf. groß 50-70 ", ", - Columbia Hort., rosafleischf. einf. 60-80 ", ",	2.— 2.— 2.—	no el notesia level
- eximia Hort., hellrot, einfach 60-80 ", ", ", - gaujardi Hort., purpurrot, einfach 60-80 ", ", - moerlosi Hort., hell- u. dunkelrosa, einf. 60-80 ", ",	1.50 2.— 2.—	130.— 180.—

		1 64 100 6	
CHAENOMELES (Fortsetzung):	(Sonstanin	1 St. 100 S DM DM	10
lagenaria nivalis Hort., reinweiß, einfach 60-80	cm hoch	2	
	"	2	
- rubra grandiflora Hort., karmesinrot, einf. 40—60 - sanguinea plena Hort., dunkelrot, gefüllt 60—80	22 27	2.— 180.	
- versicolor lutescens Hort., gelblichr., einf. 60—80	" "	1.50 130.	
- wilsoni Rehd. apfelblütig, reichfruchtend 80-100	AND THE	2	
CHAMAEDAPHNE - Zwerglorbeer - Ericaceae A	Tiguellifore	THUSSELL .	
	The same of the same of	DOMESTIC OF THE PARTY OF THE PA	of:
calyculata Moench. (Lyonia cal. Rchb.) m. B, 40—50 B. lederartig, Bl. weiß bis hellrot	cm hoch	0.	
- nana Rehd	Tapleury, July	4	26
Niederliegend, weiß, reichblühend " 50—60	EB, wiehe 1	6.—	70.0
CHIMONANTHUS, siehe Meratia	densed a -	HAGANA	
CLADRASTIS - Gelbholz - Leguminosae	refinder		
amurensis buergeri Max. (Maackia am. buerg. CS)		MUNICIPAL PROPERTY OF	An
Fiederblatt, Bl. weißlich aufrecht m. B. 150—200	cm hoch	3.—	Yes
CLETHRA — Scheineller — Clethraceae	THE PARTY OF	- Individual	
		10 EO	
B. dunkelgrün, Bl. weiße Rispen	"	2.50 —	2
alnifolia L. * D	" "	2.50 —	
B. frischgrün, Bl. weiße Rispen		0.50 000	
- tomentosa Mchx , 60-80 B. stark filzig, Bl. reinweiß, groß	" DP 27 d .	2.50 200.	
B. Stark Hizig, Br. Telliwell, grob		ma - Alba	. 49
COLUTEA - Blasenstrauch - Leguminosae + B	Lagrange	· vlandice	8111
gracilis Freyn & Sint 60—80	" "	1.	-
B. zierlich, Bl. reingelb		- REVIEW -	AG.
media Willd	"	limit ave	Rich
persica buhsei Boiss 60—80	27 77	1.50 —	
Zweige überhängend, Bl. orangerotbraun		- ELECT	
CORNUS - Hartriegel - Cornaceae * *	(IS horstopic		
alba Wangh. (C. stolonifera Mchx.) . 100—120	In the second	75 60.	
Holz rotbraun, Bl. weiß, Fr. blauweiß	,, ,,	demalis L	
- albo-marginata elegans Hort 60-100	H, angitein	1.25 100	-
B. schön weißbunt	- DEAD	dandjug u.	
<ul> <li>coloradensis Koehne (C. stolonif. color. CS) 60—80</li> <li>Wuchs überhängend, Zweige bräunlich</li> </ul>	TO MELLI	A PROTOTO I	He.
- flaviramea Spaeth. (C. stolonif. flav. Rehd.) 80-100	2502 36 0	1.	940
Holz gelb, breitwüchsig, wurzelnd	The state of the s	Andrew Sterling	
<ul> <li>gouchaulti Rehd. (C. tatarica gouch. Hort.) 40—60</li> <li>B. schön gelbbunt, kräftig wachsend</li> </ul>	"	1,25	
- kesselringi Rehd. (C. sibir. kesselr. E. Wolf) 80—100		1	360
Zweige schwarzrot, Herbst- und Winterzierde	nig Bi. 218		
- spaethi Wittm. (C. tatar. spaethi Hort.) 60-80		1.25	
Austrieb bronze, B. goldgelb gerandet controversa Hemsl. (C. macrophylla Koehne) 200—250			
B. unterseits bläulich, Bl. weiß, flach	edual inch	acquirech se	-
femina Mill. (C. stricta Lam.) 40-60	20,,300,,	1	-
		olumnia)	
kousa Buerg. (Benthamia jap. S. & Z.) m. B. 60—80 B. unterseits weißgrau, Bl. groß, rahmweiß *	Hoek Bury	ibreitesk +	
macrophylla, siehe C. controversa			

A Philadelphia a programme and a second	1	1 St. 100 St.
CORNUS (Fortsetzung):	Cortanizum)	DM DM
mas L. Kornelkirsche H	50—70 cm hoch	1.— 85
Bl. gelb vor dem Laub, Fr. rot, eßbar officinalis Sieb & Zucc.	-60—80 ,, ,,	3.—
Bl. gelb. vor dem Laub, Herbstfärbung rot paniculata L-Herit. (C. racemosa Lam.)	100—150 ,, ,,	75 60
Buschig, B. unterseits weiß	150—200, ,, ,,	75 60
Zweige braunrot, Bl. gelbweiß, Fr. schwarz		olb stations -
stolonifera, siehe C. alba und Formen		
tatarica sibirica Hort. (C. alba sib. Loud.)	60—80 ,, ,,	redienno) -
Holz mennigrot im Winter, Bl. weißlich —— albo-variegata Hort.	60—80 ,, ,,	1.25
Schön konstant weißbunt	eig B. schön wellt	
coronilla - Kronwicke - Leguminos		hapthends, Reb
emerus L. Δ	40—60 ,, ,,	1.50
corylopsis — Scheinhasel — H a m a m e l i	dagaaa	The state of the s
pauciflora Sieb & Zucc. $\Delta *$ m.B.		oM 4. mlarerelut
Dicht, Austrieb kupfrig, Bl. primelgelb ,,	30—40 ,, ,,	5.deinter
M. T. C.	50—60 ,, ,,	8.—
corylus — Hasel — Betulaceae avellana atripurpurea Kirchn. Bluthasel	70—100 " "	2.— 160.—
B. tief schwarzrot, schwachwachsend	LOB STREET, TW. A	
Großfrüchtige Haselnüsse, siehe unter "Obsts	and the second s	on enterprise the
COTINUS — Perückenstrauch — Anacardi		100
eoggygria Scop. (Rhus cotinus L.) * B. grün, rund, Bl. federig, purpurviolett	50—70 ,, ,,	2.— 160.—
COTONEASTER — Zwergmispel — Rosacea	e +	
acutifolia Ldl. (C. lucida Schlechtd.)	30—50 ,, ,,	—.75    60.—
B. glänzendgrün, Bl. rötlichweiß, Fr. dunk		- dignification of
- sinensis Hort	30-40 ,, ,,	15175 mil
apiculata Rehd. & Wils. $\Delta$	30—50 " "	75 60
B. sattgrün, Fr. glänzend scharlach	(C. reflexa Curr.)	neutilflara Bge.
applanata, siehe C. dielsiana und Formen	II Blowdollon II	DE CO
bullata Bois. *	40—60 ,, ,,	75 60
congesta, siehe C. microphylla glacialis	offe C present	
dammeri CS (C.humifusa Duth.) I m. B.	20—30 cm breit	2
Niederliegend, dicht, Bl. weiß	No. 20	2 250
- radicans Hort $\Delta$ I	20—30 " "	3.— 250.—
davidiana, siehe C. horizontalis und Formen	ince all die Act	Dichler a kle
dielsiana Pritzl. (C. applanata Veitch.)	50—70 " hoch	<b>—.75</b> 60.—
Wüchsig, B. dklgrün, Bl. weiß, Fr. glänzend	lrot	IH minist H
- elegans Rehd. & Wils m. B. Zweige überhängend, sonst wie die Art "	100—120	1.25 —
divaricata Rehd. & Wils.	40—60 ,, ,,	75 60
B. tiefgrün, Bl. rosa, Fr. rot	die der Art, seint	
fontanesi, siehe C. racemiflora	stolli-fung	redieva, nichor
foveolata Rehd. & Wils. * m. B. B.dklgrün, Bl. rötlichweiß, Fr. schwarz	80—100 ,, ,,	1.50
frigida vicaryi Hort	60—80 ,, ,,	2. 160.—
B. groß, dünn, frischgrün, Fr. rot "	60—80 ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,,	2.50
hessel, siehe C. praecox hessei	waterio Hi well,	B. elumplech

COTONEASTER (Fortsetzung):			1 St. DM	100 St. DM
horizontalis Decne. (C. davidiana Hort.) m. B.		cm breit	1.50	125.—
Halbimmergrün, Bl. rosa, Fr. rot Δ ,, — saxatilis Hort. Hesse NEUHEIT! Δ ,,	50-70	"""	2.— 5.—	160.—

Diese neue Form des C. horizontalis hat die begrüßenswerte Eigenschaft bei ziemlich langsamem Wuchs sich jedem Felsen oder jeder Treppenstufe und Erdbewegung anzuschmiegen, weshalb sie den Namen "saxatilis" exhielt. Die Zweige sind fein fischgrätenartig verzweigt, die Blättchen sind bedeutend kleiner als die der Art und kleine aufrechte Kurztriebe geben den Zweigpartien eine besondere Note. Im ganzen eine neuartige, zierliche Felsenform des altbekannten Cotoneaster horizontalis.

The state of the s	- PETE	-	-	-		-
- variegata Osborn ∆ * m. B.	20-	-30	cm	breit	3.—	-
Schwachwüchsig, B. schön weißbunt				ow our		
humifusa, siehe C. dammeri und Formen						
hupehensis Rehd. & Wils ,,	60-	-80	cm	hoch	1	MADO
B. lebh. grün, Bl. weiß, Fr. dunkelrot "	100-	-120			1.50	SECTION VI
hybrida Gloire de Versailles Hort. I "	-	-70	22	BL SE	4	0 1
B. unterseits stark filzig, Fr. hellrot	100	(Santa	della	4 8		
integerrima Med. (C. vulgaris Ldl.) .	30-	-40	200	Took !	75	Laborate al
Austrieb silbrig, Bl. rötlich, Fr. scharlach		No.	1	and the		
lactea W. W. Smith I m. B.	30-	-40	,,		3.—	-
Überhängend, Bl. weiß, Fr. karmesinrot,	1,700	-80	27	- 22	5.—	or make
laxiflora Jacq. fil.	30-		20		75	and the same
B. dunkelgrün, Fr. schwarz		instant.	233	200		
lucida, siehe C. acutifolia						
microphylla Wall. $\Delta$ I m. B.	20-	-30	ON THE		2.—	160.—
B. klein, schwarzgrün, Bl. weiß, Fr. karmin		day	THE S	nazibil 11	12 E.	MILO
- cochleata Rehd & Wils. $\Delta$ I . m. B.	20_	-30		breit	2-	160
Cooling to the Table D	20	00	9 60	DICIO	mus mi	
B. stumpfgrün — glacialis Hook. (C. congesta Bak.) Δ I ,	20-	-30		s, a	2.—	40 TW
		40	5,		3.—	
B. klein, stumpfgrün, niederliegend "		-30		a ",		12 21
- thymifolia Koehne A I ,	20-	-50	35	"	SE TOP	
B. lineal, glänzend dklgrün, zierlich	40	-60	oil	hoch	75	ferran
moupinensis Franch.	40-	-00	"	Hoch	Setal a	
B. grob, dklgrün, Bl. rötlich, Fr. schwarz	60	00		Sin will	1 25	100
multiflora Bge. (C. reflexa Carr.)	00-	<del>-80</del>	"	,,	1.20	100.
Überhängend, Bl. milchweiß, Fr. rot	en	-80			1 25	-
- calocarpa Rehd. & Wils m. B.			"	"		AL VAL
B. größer als die Art, Fr. karmin "	80-	-100	"	,,,01	2.	and the same
nanchuanica, siehe C. praecox	200	40		hvoit	1.50	125.—
praecox Hort. Vilm (C. nanchuan. Rgl.) $\Delta$ "		<del>-40</del>	>>	breit		160
Wuchs bogig, B. gewellt, Bl. früh, rosen- "	40-	<b>-50</b>	"	"	4.	100
rot, Fr. groß, mennigrot		40			9	160
- hessei Hort. Hesse Δ , ,	30-	<del>-4</del> 0	"	"	2.	100
Dichter u. kleiner als die Art	- 00	10		Par	0	
prostrata Bak. A "	30-	-40	- "	"	2.—	Two Street
B. klein, Bl. rosa, Fr. rot	2 / 100	SIW. U		MARKET	THE MEST	00
racemiflora K. Koch (C. fontanesi Spach)	80-	-100	>>	hoch	75	60
B. stumpfgrün, Bl. weiß, Fr. rot	DEN				A TOUR OF	00
- soongarica CS	70-	-100	"	"	75	60.—
B. größer als die der Art, grünl. behaart		M. A.K.			- CONTRACTOR	
reflexa, siehe C. multiflora		TOIL			SHOW NO	
rhytidophylla Rehd. & Wils. I m. B.	30-	<del>-4</del> 0	"	99		
B. länglich, unters. gelbfilzig, Bl. "	60-	-80		,,		100
weißlich. Fr. orangerot "		-100		"	5.—	-
rubens W. W. Smith IA ,	20-	-30	,,	"	2.—	723 -
B. stumpf schwarzgrün, Bl. weiß, Fr. rot "	40-	-60	"	"	3.—	100

COTONEASTER (Fortsetzung):	1 St.	100 St.
rupestris Hort. Gibbs. $\Delta$ m. B. 30-40 cm hoch	DM	DM.
B. im Winter bronze, Fr. leuchtendrot	2.—	bireval.
salicifolia Franch. I	2.50	- John
Uberhängend, B. lanzettl., Fr. rot 60—80	4.50	LUI .
- floccosa Rehd. & Wils. I	2.50	Bi) ime
B. unten weißfilzig, Fr. lebh. rot - rugosa Rehd & Wils. I	3.—	Inni/
B. breit, dklgrün, Fr. korallenrot " 60—80 " "	4.50	nosimo.
" 80—100 " "	6.—	OTO T
,, 100—125 ,, ,,	7.50	-
simonsi Bak. I	2 1	morang
B. lederig, glanzend, Höhe b. z. Krone 140—160 ,, ,, ,, Bl. weiß, Fr. korallenrot	3.—	Dell'
Vilgaris siehe C integerrima	ALL COMME	ogname.
A TON Edizantida Samesti	n galantille :	OUT WHEN
CRATAEGUS - Dorn - Rosaceae	oil ad	erty -
carrierei Vauv. * Für enge Straßen! . 100—120 cm hoch	0.50	-
Stark bedornt, 180—200 cm Sth. Hochst. 8/10 cm Umfg.	5.—	ud C
B. glanzend dklgrun, Bl. weiß, Fr. orange		107
coccinea L. Scharlachdorn : H . Büsche 80—100 cm hoch	1.—	in land
Stark bedornt, Bl. weiß, Fr. rot	o in the	
crusgalli inermis Hort " 100—125 " "	2.50	Tin-
Dornenlose Form des Hahnendorns  - ovalifolia Loud.	Otto Th	
- ovalifolia Loud " 100—125 " "	2.50	agers.
- salicifolia Ait.	2.50	let There
B. dünner, lanzettlich	2.00	STATE OF THE PERSON
B. dünner, lanzettlich  fastigiata, siehe C. oxyacantha stricta  fissa fructu luteo Hort +		
fissa fructu luteo Hort + " 100—125 " "	2.50	FAPE
	5.—	EDD13
grignonensis Mouillf Büsche 100—125 cm hoch	2.50	month's
B. derblederig, Bl. weiß, Fr. scharlach  oxyacantha L. Weißdorn H 30—40 ,, ,,	60	50
Bekannte Heckenpflanze, Bl. weiß einf.	<b>—</b> .60	50.—
, - alba plena Hort Büsche 80—120 "	2.—	4
Weiß gefüllt " 150—175 " "	3.—	10000
Weiß gefüllt ", 150—175 ", ", 150—175 ", ", 150—200 cm Sth. Hochst. 8/10 cm Umfg. — punicea Hort. (flore coccineo) Büsche 80—100 cm boch	5.—	lings.
- punicea Hort. (flore coccineo) Büsche 80—100 cm hoch Einf. leuchtd. dunkelrot, Mitte weiß	2.50	A
plena Hort. Rotdorn 150-175	3.—	-
Dick gef. rot 180—200 cm Sth. Hochst. 6/8 cm Umfg	4.—	350.—
180—200 ,, ,, ,, 8/10 ,, ,,		450.—
Einf. leucht. rosa, Mitte weiß	2.50	-
- stricta Hort. (C. fastigiata Hort.) Pyram .120—150 ,,	TO M	
Wuchs streng pyramidal, Bl. einf. weiß	3.—	shiver .
prunifolia Pers Büsche 80—100 " "	1	The last of the la
B. glänzd. grün, Bl. weiß, Fr. rot  Sorbifolia, L.ge		FEET.
B. groß, Bl. rispig, Fr. scharlachrot	1	-
D. Sivis, Di. Hispig, Fr. Scharlachrot marine distance in	O HEAD	
CVDONIA sighe Changemales us 1 To deliver a distribution of	sa emi	
CYDONIA, siehe Chaenomeles und Formen		
CYTISUS — Geißklee — Leguminosae	ocale 10	
austriacus L. Δ m.B. 30—40 " " B. seidig, Bl. gelb in Köpfen	<b>—.75</b>	Signal .
b. seldig, Bi. gelb in Kopren		A L

CVTISTIS (Fortsetzung):	1 St.	100 St.
CITIOUS (FOILSCEAMS).	DM 2.—	DM
hybridus Donard Seedling Hort. m. B.  Bl. weiß, kirschrot, rot und gelb gem.  — Dorothy Walpole Hort. "		150.—
Bl. hellrot mit Dunkelrot, aufrecht multiflorus Sweet. m. Tb.	1.75	150.—
Ähnlich C. praecox, straffer, Bl. weiß praecox Bean $\Delta$ , m. B	1.50	120.—
Leicht überhängend, Bl. schwefelgelb — albus Smith Δ "	1.50	120.—
Bl. reinweiß, Wuchs sehr niedrig purpureus Scop. $\Delta$	2.—	Phome
purpureus Scop. $\Delta$	2.—	是
Aufrecht, Bl. dklgelb mit Orange scoparius andreanus compactus Hort. Δ ,,	1.75	150.—
Wuchs dicht, Bl. goldgelb mit dklpurpur	1.75	TARO
the mand Di goldgolb m dklnurnur	1.75	onerice Carl
Obernangend, Br. goldgelb in. darpurpur  - fulgens Hort.  Ähnlich C. praecox, Bl. rötlichgelb  - Lord Lambourne Hort	1.75	150.—
Überhängend, Bl. scharlach, gelb und rosa	7090 7	150.—
- strictus Hort. Straff aufrecht, Bl. leuchtd. gelb	agolinas	Con
DABEOCIA — Glanzheide — Ericaceae  polifolia alba Don. (D. cantabr. alba Dipp.) "  Maiblumen-Erika, reinweiße Glocken	1.The	il E
DAPHNE — Seidelbast — Thymeleaceae arbuscula Celak A. I. m. Tb.		
B. schmal, gerollt, Bl. rosa cneorum L. Rosmarin-Seidelbast Δ I ,, B. schmal, Bl. hellkarmin, D	5.— 5.—	8 . B
- major Hort. Δ I  B. lederig, Bl. karminrot, D	oran	
DAVIDIA — Taubenstrauch — Nyssaceae	5.— 5.—	aug -
DECUMARIA — Sternhortensie — Saxifragaceae barbara L. Δ	2.—	MONTH.
DESMODIUM — Fesselhülse — Leguminosae penduliflorum Oudem. (Lespedeza sieboldi Miq.) Überhängend, purpurn, lockertraubig m. B. 60—80 cm hoch	2	Yeld - lou'y ollou's
B. länglich, Bl. einzeln am vorjähr. Holz andrada 10 angelt	0200 11.—	
crenata eburnea Lem. 80—100 ,, ,, Reichbl. einf. elfenbeinf. gelb. Staubf.	13	SCHETU
— elegantissima Hort	75	STEX
— macrothyrsa Hort. Lem	—.75	D, se

DEUTZIA (Fortsetzung):					. 1 St.	100 St.
crenata Pride of Rochester Hort.	ón	100	am	hoch	DM —.75	DM
Bl. weißgefüllt, Herbstfärbung braun	00-	-100	CIII	HOCH	in der	Aira
- rosea plena Hort	80-	-100		dan	75	MANUEL PROPERTY.
Bl. rosa gefüllt			ricens	Leuel.	in aleri	
- suspensa Hort. Lem.	- 80-	-100	- ,,	,, oH	75	d Destan
Bl. einf. weiß, groß, glockenartig			4	IN BES		L THE
discolor floribunda Lem.	30-	40	£ ,,5	3, 35	11110	AVEL
Bl. reinweiß in dichten Rispen		-		TA		neligie
- grandiflora Lem.	30-	<del>-4</del> 0	- >>	**	1	810-
Bl. weit geöffnet, einfach weiß glomeruliflora Franch.		-			IOH BILL	397
B. rauh, Bl. weiß, klein aber zahlreich	40-	-60	"	" "	dulsc	Therefore,
gracilis Sieb & Zucc Maiblumenstr. $\Delta$	20-	30			1	The
Bl. weiß, dichtbuschig	20-	-30	"	"	1	44-
- campanulata Lem. * \( \Delta \).	30-	40		-	1.—	LEGISL
Bl. groß, milchweiß, glockig		10	"	"	on location	
- multiflora Lem. Δ	30-	-40		**	1.—	THE PARTY
Aufrecht, Bl. weiß, zahlreich			bier	Mar		ELAIR
hybrida watereri Veitch	80-	-100	"	99.	75	strillo
Bl. reinweiß, einfach, sehr groß	100	200			HZ, HSMI	
- welsi Veitch	80-	-100	"	"	<b>—.75</b>	VAC F
Bl. reinweiß, gefüllt, reichblühend schneideriana Rehd.	10	00	75.		1 50	
B. scharf gesägt, Bl. weiß, leicht gewellt	40-	-00	"	33	1.50	A North
vilmorinae Lem.	40-	-60			1.50	HOME
B. unterseits grauweiß, Bl. groß, weiß	10	00	.,,	33	1.00	
wilsoni Duthie	00	ná ·			The same of the	
	00-	-80	99	F99 . 191	1.50	-
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß	00-	-80	"	. 19	1.50	
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß		-80	n will	id, etc.	1.50	
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace	ae		facti form	eta del	1.50	TANKA PROJECT
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa	a e 60-	-80	cm	hoch	Salata Salata Salata Salata	SULTED STATES
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß	e a e 60- 60-	-80 -80	cm	hoch	1.—	camps cerum
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa	60- 60- 70-	-80 -80 -100	"	SIME SHIP	1-	CALLED SECTION OF THE CONTRACT
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa	e a e 60- 60- 70- 70-	-80 -80 -100 -100	"	" "	1.— 1.— 1.— 1.—	Section 1
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß	a e 60- 60- 70- 70- 70-	-80 -80 -100 -100 -100	" "	" "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	HE CONTROL OF THE CON
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A	a e 60- 60- 70- 70- 70-	-80 -80 -100 -100	"	" "	1.— 1.— 1.— 1.—	E COLUMN
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa	a e 60- 60- 70- 70- 70-	-80 -80 -100 -100 -100	" "	" "	1 1 1 1 1 1	TALLES OF THE PARTY OF THE PART
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem.	e a e 60- 60- 70- 70- 60-	-80 -80 -100 -100 -100	" "	" "	1 1 1 1 1 1	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß  biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß	e a e 60- 60- 70- 70- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80	" "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 1 1 1 1 1 1	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke	e a e 60- 60- 70- 70- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80	" "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur	e a e 60- 60- 70- 70- 60- 80-	-80 -80 -100 -100 -100 -80	" "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 1 1 1 1 1 1	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort.	e a e 60- 60- 70- 70- 60- 80-	-80 -80 -100 -100 -100 -80	" "	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 1 1 1 1 1 1	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum. früh	8 a e 60- 60- 70- 70- 60- 80- 50- 70-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100	;; ;; ;; ;;	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 1 1 1 1 1 1	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa	80- 80- 70- 70- 60- 80- 70- 70- 70-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100	;; ;; ;; ;; ;;	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	80
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard	80- 80- 70- 70- 70- 60- 80- 70- 70- 70- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100	;; ;; ;; ;;	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1 1 1 1 1 1 1	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß	80- 80- 70- 70- 70- 60- 80- 70- 70- 70- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100 -80	;; ;; ;; ;; ;; ;;	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß New Port Red Hort.	80- 50- 70- 70- 70- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100 -80	;; ;; ;; ;; ;; ;;	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	80.—
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa M. scharlach u. weiß New Port Red Hort. Bl. dunkelrot, wüchsig	80- 50- 70- 70- 60- 70- 70- 70- 70- 70- 70-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100 -80 -100	); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); )	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	STATES OF THE ST
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß New Port Red Hort. Bl. dunkelrot, wüchsig praecox Gracieux	80- 50- 70- 70- 70- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100 -80 -100	); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); )	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	Section of the sectio
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß New Port Red Hort. Bl. dunkelrot, wüchsig praecox Gracieux Groß, lachsfarbig m. Gelb	80- 70- 70- 70- 70- 70- 70- 70- 7	-80 -80 -100 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100 -80 -100 -80 -100 -80	); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); )	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	TENTON OF THE PROPERTY OF THE
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß New Port Red Hort. Bl. dunkelrot, wüchsig praecox Gracieux Groß, lachsfarbig m. Gelb rivularis Gatt.	80- 50- 70- 70- 60- 70- 70- 70- 70- 70- 70-	-80 -80 -100 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100 -80 -100 -80 -100 -80	); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); )	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	STATE OF THE PROPERTY OF THE P
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß New Port Red Hort. Bl. dunkelrot, wüchsig praecox Gracieux Groß, lachsfarbig m. Gelb rivularis Gatt. Bl. grünlichgelb in Rispen rosea Walp. Hellrot, reichblühend	80- 70- 70- 70- 70- 70- 70- 70- 7	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -100 -70 -100 -80 -100 -80 -80 -80	); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); )	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.—	Tarket and the second s
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß New Port Red Hort. Bl. dunkelrot, wüchsig praecox Gracieux Groß, lachsfarbig m. Gelb rivularis Gatt. Bl. grünlichgelb in Rispen rosea Walp. Hellrot, reichblühend sessilifolia Buckl.	80- 50- 70- 70- 70- 60- 80- 70- 70- 60- 60- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -70 -100 -80 -100 -80 -80 -80	); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); )		1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.25 1.— 1.25 1.— 1.25 1.— 1.25	Section of the sectio
B. stark behaart, Bl. groß, reinweiß  DIERVILLEA — Weigelie — Caprifoliace amabilis Carr. Bl. hellrosa — alba Hort. Bl. weiß biformis Hort. Bl. groß, hell- u. dklrosa Chamaeléon Hort. Bl. karmin u. hellrosa Edouard André Lem. Bl. dunkelrot Féerie Lem. Bl. reinrosa, groß florida purpurea Hort. Gibbs. A * Buschig, rotlaubig, Bl. dklrosa grandiflora vanhouttei Lem. Bl. leuchtend rosa, außen weiß hybrida Eva Rathke Bl. groß, leuchtd. karminpurpur intermedia desboisi Hort. Bl. groß, rosa m. weißem Saum, früh — stelzneri Hort. Bl. karmin u. rosa lowei Rehd. Bl. dunkelpurpurrot Mad. Lemoine Billard Bl. frischrosa m. scharlach u. weiß New Port Red Hort. Bl. dunkelrot, wüchsig praecox Gracieux Groß, lachsfarbig m. Gelb rivularis Gatt. Bl. grünlichgelb in Rispen rosea Walp. Hellrot, reichblühend	80- 50- 70- 70- 60- 80- 70- 60- 70- 60- 60- 60- 60-	-80 -80 -100 -100 -100 -80 -70 -100 -80 -100 -80 -80 -80	)) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) ))	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.— 1.25 1.— 1.25 1.— 1.25 1.— 1.25 1.— 1.25	STATE OF THE PROPERTY OF THE P

	151	100 St.
DIERVILLEA (Fortsetzung):		
splendens Kirchn. *	1.25	BL
verschaffelti Hort	etason etat.	18
DRYAS — Silberwurz. Bergnymphe — Rosaceae octopetala L. $\Delta$ I m. Tb. Polster glänzendgrün, Bl. weiß, Fr. federig — vestita Hort. $\Delta$ I m. Tb.	1.—	80.—
Suendermanni Kellerer Δ I	auc.	80.—
ECHINOPANAX — Igelkraftwurz — Araliaceae horridus Dene & Planch. (Panax horr. Sm.) m. Tb. Ganza Pflanza dicht stachelig B. groß Bl. weiß	5.—	182-
edulis Hort. (E. multiflora Thbg. E. longipes Gray) B. unten silbrig, Bl. blaßgelb, Fr. eßbar 40—60 cm hoch pungens ebbingei Hort. Holl. I m. B. 60—80 , " Besonders harte Form, wüchsig	1.— 2.50	List was
EMPETRUM — Rauschbeere — Empetraceae I atripurpureum Fern. & Wieg m.B.  Weißfilzig. Fr. schwarzrot	2.—	vilmer Vilmer
nigrum L	TOTAL STATE	
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak m. B. 60—80 cm hoch	2.—	160.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak	2.—	160.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak m. B. 60—80 cm hoch B. quirlig, Bl. weiße Glocken cernuus rubens Mak , 60—80 , , , Bl. tiefrot deflexus CS , 100—125 , , ,	2.— 2.— 7.50	160.— 160.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak m. B. 60—80 cm hoch B. quirlig, Bl. weiße Glocken cernuus rubens Mak , 60—80 , , , Bl. tiefrot deflexus CS , 100—125 , , , Zweige rot, Bl. breitglockig, gelbrot  ERICA — Heide — Ericaceae A I B carnea L. (E. herbacea Auct.) . m. B. 15—20 cm Dm	2.— 2.— 7.50	160.— 160.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak m. B. 60—80 cm hoch B. quirlig, Bl. weiße Glocken cernuus rubens Mak	2.— 2.— 7.50  —.75 1.— —.75 1.—	160.— 160.— —
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak m. B. 60—80 cm hoch B. quirlig, Bl. weiße Glocken cernuus rubens Mak , 60—80 , , , Bl. tiefrot deflexus CS , 100—125 , , , , Zweige rot, Bl. breitglockig, gelbrot  ERICA — Heide — Ericaceae Δ I B carnea L. (E. herbacea Auct.) . m. B. 15—20 cm Dm Fleischrote Schneeheide , 20—25 , , , — Cecilia M. Beale Hort., weiß niedrig , , — James Backhouse Hort., lichtrosa, früh , — praecox rubra Hort., rot, früh ,	2.— 2.— 7.50 75 1.—75 1.—757575	160.— 160.— 50.— 75.— 60.— 80.— 60.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak	2.— 2.— 7.50  —.75 1.— —.75 1.— —.75 —.75 —.75 —.75 —.75	160.— 160.— 75.— 75.— 60.— 80.— 60.— 60.— 60.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak.	2.— 2.— 7.50 75 1.—75 1.—7575757575757575	160.— 160.— 75.— 60.— 80.— 60.— 60.— 60.— 80.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak.	2.—  7.50 75  1.—7575757575757575	50.— 50.— 50.— 60.— 60.— 60.— 60.— 80.— 80.— 80.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak.	2.— 2.— 7.50 75 1.—75 1.—7575757575 1.—75 1.— 1.— 1.—	50.— 75.— 60.— 60.— 60.— 60.— 60.— 60.— 60.— 60
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak.	2.— 2.— 7.50 75 1.—75 1.—75757575 1.—75 1.— 1.— 1.—	160.— 160.— 75.— 75.— 60.— 80.— 60.— 60.— 60.— 80.— 80.— 80.—
ENKIANTHUS — Prachtglocke — Ericaceae campanulatus albiflorus Mak. m. B. 60—80 cm hoch B. quirlig, Bl. weiße Glocken cernus rubens Mak. "60—80 " Bl. tiefrot deflexus CS "100—125 " Zweige rot, Bl. breitglockig, gelbrot  ERICA — Heide — Ericaceae Δ I B carnea L. (E. herbacea Auct.) m. B. 15—20 cm Dm Fleischrote Schneeheide "20—25 " — Cecilia M. Beale Hort., weiß niedrig " — James Backhouse Hort., lichtrosa, früh " — praecox rubra Hort., rot, früh " — snow Queen Hort., weiß, buschig " Springwood Hort., weiß, langrispig " — vivelli Hort "15—20 cm DM B. braun, Bl. leuchtd. karmin "20—25 " — Winter Beauty Hort "15—20 " Bl. Dunkelrosa, ab Weihnachten "20—25 " herbacea, siehe E. carnea und Formen mediterranea erecta Hort.  Straff aufrecht, dunkelrosa	2.—  7.50  7.50 75  1.—7575757575 1.— 1.— 1.— 1.—	160.—  160.—  50.— 75.— 60.— 60.— 60.— 60.— 80.— 80.— 80.— 80.—

ERICA (Fortsetzung):			STREET, STREET	1 St.	100 St.
Marie Marie and Marie Ma	m D			—.80	DM
vagans L. hellrosa	ш.ь			80	HILLIAN DE
- purpurea Hort., purpurrot .	. ,	,		80	The state of
PSCATTONIA Berelleria Comitant	fordE	dn. Fr. el		dattarb	
ESCALLONIA — Escallonie — Saxifra			noise hook	inon E	bedonbou
langleyensis Veitch I		15—20	acm noch	4000	HOUXE
EUCOMMIA — Guttaperchastrauch — E	uco	mmiace	eae		
ulmoides Oliv	m. Tb	40—50	cm hoch	5.—	Arrena di
EUPTELEA — Scheinrüster — Trocho	den	dracea	P		
polyandra S. & Z. *		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		3.—	10-1
Austrieb rotbraun, Bl. vor dem Laub				HA see	
EVODIA — Rutaceae	allo				
ramiflora, siehe Orixa japonica		dinudio H	de testen al	iner un	Mu A
rutaecarpa Benth (Boymia) B Seltene, interessante Neueinführung!		6080	cm hoch	3	SOLITATION INC.
EVONYMUS — Spindelbaum — Celast		eae		old i blo	
alata Reg. Korkästiger Spindelbaum	m. B		cm hoch	1.50	120.—
Winterzierde, feuriges Herbstlaub	100	70—90	5, "	2.—	160.—
- triflora Hort	12	60—80	"	2.—	all A
Ohne Korkleisten, B. scharf gesägt		00 00	MATERIA AND	die alle	biron
Baumartig, im Herbst prachtvoll	"	60—80 80—100	arrephy (in	2.—	ding -
Butmarug, im Herbst practition	"	125—150		4.—	d8ars)
europaea L. Pfaffenhütchen		80—100		60	50.—
Heimisch, schönfruchtend		00 40	N cienter	1.50	07 14
- aldenhamensis Hort. Gibbs Auffallend reich fruchtend	33	30—40	bliaH "sec	1.50	B. ro
- argenteo-variegata Hort	-	200-250	Scholle	4.—	1000
B. dunkelgrün mit weißen Flecken	1000		ndersh dell		
latifolia Scop.	999	30-50	"	2.—	AUTON
B. dunkelgrün, Fr. karminrot	St. B.	60—80		2.—	ionulunci
Hoher Strauch ähnlich E. bungeana	" 9	00-00	11 1111111	distribution of the	Mig Ct
nana koopmanni Beissn. I	,,	40-60	nia -	1	PALE AND
Straff, B. schmal, Fr. mennigrot		00 00	nathain)	ARHIT	
B. breit, hellgrün, Fr. dunkelrot	"	60—80	" "	2.—	xectivesi
pauciflora Maxim.	in the same	40—60	West States	1.50	THE
B. dunkelgrün, Bl. braunrot	9 6,9 8	80—120	Politica you	2.—	Venou
phellomana Loes	#1S	30-40	115 m 3	1.50	0.000,200
Stark korkig, Fr. korallenrot radicans Sieb. A I	ms of		Leandrocht	75	Secretary and
Für Schatten und Unterholz	"	otho diegi	ochne, nel	<b>—.75</b>	rolling
- acuta Rehd. A I	150	40-60	,, ,,,	1.50	doo <del>ut</del> -
Gute Bodendecke im Schatten		disage	eligie, recett	ing Ko	Intin -
- colorata Rehd. A I	"	00 00	" breit Halbst.	1.50	120.—
Unterholz für Schattenlage — minima SimLouis (E. rad. kewensis	s Hor		m. B.	1.—	of the
B. sehr klein, zierlich, kriechend	Tree 3	k Wilselfasi		ma-Edi	healalibe
- variegata Hort. Δ I n	n. B.	15—25	cm hoch	75	60.—
B. weißbunt, kriechend		10 60		2.—	160.—
- vegeta Rehd. Δ I	aij'w	40—60 60—80	"Halbst.	3.—	100.
The state of the s	77	00		47.	

EVONYMUS (Fortsetzung):				1 Stek, 1	00 Stck.
sanguinea * *	40-60	cm	hoch	1.50	SHOWING BY
Austrieb rötlich, Fr. rot	100-125	**	Biow.	2.50	police .
verrucesa Scop ,,	70-10		3700	1.50	120
Für Schatten, B. gelbgrün, Fr. gelbrot	* 1				
yedoensis Koehne	40-60	,,	,,	1.50	PAGE!
B. groß, breit, Bl. gelbrot, Fr. karmin "	70—100	,,	20	7 2	res <del>io</del> nia
EXOCHORDA — Perlbusch — Rosaceae	LE BE				Dunie
	80—100		itus 5	4_	or Harry
Bl. reinweiß, üppig	00-100	"		vilo a	
	ni lisiem				
FAGOS - Buche - Fagaceae					
engleriana Seemen	150—175	"			
B. eiförmig, unterseits blaugrün	100 150	*		rs 5. 8	
ferruginea Ait. (F. grandifolia Ehrh.)	100—150	. 22	"	0	SERVICE SERVICE
Amerikanische Buche	200—250	36	5565	7.50	VODY:
B. größer und fester als Rotbuche	200—250	"	zijo s	1.00	
sylvatica L. Rotbuche Hochs	t. 10/12 c	m T	Imfg		
Heimischer bekannter Waldbaum	dental and	7 31	Missaur	Biai si	Seller
- dawycki Hesse Pyramidenbuche . m. B.	150-200	cm	hoch	12.—	TWO!
Straff säulenförmiger Wuchs ,,	200-250	22	,,	15.—	di wilei
- heterophylla Loud. (F. s. laciniata) "	100—125	"	11	6.—	a koty
B. tief geschlitzt, oft ganz schmal				IDE AS	
- horizontalis, siehe unter "Trauerbäume"	chair ses		mais		
- pendula, siehe unter "Trauerbäume"				rely as	
- purpurea macrophylla Hort. Hochst. m. B.	. 12/14 c			20.—	mimet
Großblättrige Blutbuche, B. ", "	16/18	"	"	30.—	-
tief schwarzrot (Swat Margret) " " " — pendula nova, siehe unter "Trauerbäur	18/20	777	191161	40.—	
- roseo-marginata Henry Hochst. m. B	12/14	8770	all tool	15.—	Hanni
B. rot mit rosa Rand ,, ,,	14/16	"	12.77 [ol	18.—	MANAGE .
- quercifolia Schelle ,	80—120	cm	hoch	6.—	
B. eichenähnlich gerandet	natu wan	A COLUMN		Devilosio	pla Si
FONTANESIA — Fontanesie — Oleaceae	2017		direction of	Contra	marin 182
	60 00		48.3	75	en
fortunei Carr.  B. glänzd. dklgrün, Bl. weiß, lockertraubig	60—80	"	22	(3	60.—
phillyreoides Labill. (F. angustifolia Dipp).	60—80			75	60.—
B. graugrün, Bl. weiß, büschelig	00 00	"	oß in	marking.	A SHIP
FORESTIERA — Forestiere — Oleaceae	tennigrot	11-12	I Lem		Halls.
	20 40			1.50	
neo-mexicana Gray m.B. Sparrig, B. stumpf graugrün, Fr. blauschwa	30-10	"	11	1.50	BY LOT THE
	412				
FORSYTHIA — Forsythie — Oleaceae	203011			N CACAMA	STATE OF THE PARTY
europaea Deg. & Bald., schwefelgelb	80—100	95	. "	1	14000
intermedia Zbl., aufrecht, lichtgelb	80—100	"	."	1	an solle
- densiflora Koehne, hellgelb, dichte Bl primulina Rehd., dicht, primelgelb	80—100 80—100	"	Bos	no Table	80 —
- spectabilis Spaeth, reich dklgoldgelb	80—100	100	" 4	bim	80.—
- vitellina Koehne, dottergelb	80—100	2,	"	builde	80.—
suspensa Vahl., überhängend, hellgelb, glockig		"	"	1	
- fortunei aurea Hort., auch Laub gelb - sieboldi Zbl., hell-m. dklgelb * .	80-100	11	"	1.	LINGTE !
— sieboldi Zbl., hell-m. dklgelb *	80—100	,,,	"	1	and the
viridissima Ldl., satt dunkelgelb *	80—100		"	1.—	NAME OF
FOTHERGILLA - Hamamelidaceae *			Townson.		Barrell de
major Lodd. D m. B	40-60	11 E	-	3.—	-
B. breitoval, unten blaugrau, Bl. weiß "	00 100	33	22.515.51	5.—	and the
		-			

FOTHERGILLA (Fortsetzung):	1 Stek. 100 Stek.
monticola Ashe m. B. 80—100 cm hoch Breitwüchsig, unten grün, Bl. weiß	M DM DM Jones Standard Standar
FRAXINUS — Esche — Oleaceae	J ausinignio
americana (acuminata) L	2.4
B. oben blaugrün, unten weißlich	HELLANTINE
excelsior L. Gemeine Esche Hochst. 6/8 cm Umfg. Starkwachsend, bekannter Alleebaum " 8/10 " "	3.50 280.— 3.75 300.—
- aurea Willd. Goldesche 150-175 cm hoch	
	7.50
- globosa Hort. 200—220 cm Sth. Hochst. 10/12 cm Umfg.  Kugelesche 200—220 , , , , , 16/18 , , , ,	15.—
- hessei Hesse Einblattesche " 10/12 " "	7.50 —
- hessei Hesse Einblattesche . , , 10/12 , , , , Wuchs straff, schön dunkelgrün paxiana Lingelsh , , 6/8 , , , ,	Selfelfolds do
Sehr reichbluhend, langsam wachsend	di concernation
viridis Mchx. (F. pennsylvanica Marsh.) ,, 8/10 ,, ,, Breitkronige echte Grünesche	dulcis Thunk
therein, Bl. grunnich, Fr. colbert	B. groß, sa
procumbens L. $\Delta$ I $\stackrel{\bullet}{\cdot}$	HUDNANGER
B. rötlichgrün, Bl. hellrot, Fr. rot	1.—80.—
pyroloides cuneata Rehd. & Wils. $\Delta$ I + ,,	1,50 —
	bartensis ilm
GENISTA — Ginster — Leguminosae (siehe auch Cytisus)	80 90198m
horrida DC. A m. Tb	anaksa die
pilosa L. A m. B.	2.— 160.—
raulata ocop. Stramenginster / m. 10.	
Grangrin verzweigt Rl gelb in Könfeben	A SOUTH THE THE
tinetoria anxantica Fiori . m. B.  Ziemlich hoch, Bl. kräftig gelb, reichblühend	1.75 150.—
- plena Rehd. Δ m. Tb.	2.— 160.—
Niedrig, Bl. leuchtend goldgelb, gef.	telleradist
- thyrsiflora Hort m. B. 50—70 cm hoch Schöne, gelbe Blütenähren	SELECT TO THE PORTER
their Action of the County of	
GLEDITSCHIA — Gleditschie — Leguminosae	I MANAGER
texana Sarg. m. B. 60—80 cm hoch B. sehr fein, glänzendgrün	. B. myrteni
triacanthos L. Christusdorn Hochst. 8/10 cm Umfg.	6.25
Holz stark bedornt, B. großfiedr., grün " 10/12 " "	7.50 600.—
HAMAMELIS — Zaubernuß — Hamamelidaceae japonica S. & Z m. B. 40—60 cm hoch	meggarianum —H. stringeld
B. Haselnuß-ähnlich, Bl. gelb im . " 60—80 " "	5. mulaing
- rubra Hort. (H. jap. flavo-purpurasc.) , 40-60 s	12.—
Bl. m. rotgestreiften Blütenfahnen, " 60-80 " "	i. 5. miloliums
, 100—125 m, and 3 d d d d d d d d d d d d d d d d d d	
	5.
B. wollig filzig, Bl. groß, gelb, D " 60-80 " " "	6.50
- brevipetala Hort	15.—
Bl. lebhaft eigelb, dichtknäuelig	

HAMAMELIS (Fortsetzung):		(Fortigo	1 Stck.	100 Stek
AND THE RESERVE OF THE PARTY OF	60—80	cm hoc	ch 5.—	solti <del>s s</del> in
Bl. klein, sternartig virginiana L	100—12	0 ",	5.—	
B. glänzendgrün, Bl. gelb im Herbst	N 45. A	(man)	aluog) ses	soliania
HELIANTHEMUM, siehe unter "Stauden" HELWINGIA — Cornaceae	Relaw m	in, unie	rojueld os	DO A J
japonica F. G. Dietr. (H. rusciflora Willd.)	30-40	mayed ,	3.—	arestance of
B. klein, tiefgrün, Bl. grünlich Δ	- 1500	(Foldsax	AMW &	Sign .
HIBISCUS — Eibisch — Malvaceae syriaeus hybridus ardens Hort. violettrosa gef.	30—40	00,	4.—	0012
—— grandiflorus superbus Hort. rosa, einf.		, ,	, 9/4.	OBU.
HIPPOPHAE — Sanddorn — Elaeagnacea salicifolia D. Don. 4	e 40—60	ib corios	Merli N	PRINTWE
B. oben dunkelgrün, unten silber		COT BOOK		paxisus Senr
HOVENIA — Fruchtbaum — Rhamnaceae dulcis Thunb. m. Tb.			1.50	
B. groß, sattgrün, Bl. grünlich, Fr. eßbar		201		A LEGAL
HYDRANGEA — Garten-Hortensie — Saxifr		ae	-	CAUL
arborescens cordata Torr. & Gr. gelbw., m. B. — grandiflora Rehd., weiß ,	40—60 30—40	Land," 100,	THE PERSON NAMED IN	11119G-11
- urticifolia Hort., weißlich	60-80			into
- urticifolia Hort., weißlich ,, hortensis lindleyana Nichols ,,	40-60	"lisv,		
(H. serrata rosalba Wils.) weiß und blau	00 40	1	HID -AT	SPIES
<ul> <li>macrosepala Dipp., weiß und blau "</li> <li>otaksa Hort., purpurrosa Ball. "</li> </ul>	30—40 20—30	,, ,	, 1.50 1.50	
macrophylla domotoi Hort., reinrosa "	20-30	die I	1 50	Talate .
nivea, siehe H. radiata	43 Mg	"		Saoile
opuloides acuminata Diek, rosa und blau "	40—60	. ,, ,	, 2.—	
— japonica belzoni imperialis Hort., blau "	20-30	"	, 1.50	
— stellata rubra Dipp. rosa u. tiefpurp. " paniculata grandiflora Sieb., weiß, hoch m.	30—40 3 Tr	" , ,	, 2.— 1.—	incont
quercifolia Bartr. eichenblättrig, m. B.	30-40	,,	, 1.50	
Bl. rötlich weiß	Intellige	Banker	is stend,	mold -
radiata Walt. (H. nivea Mich.) gelbweiß	40—60	" ,	, 1.50	
serrata rosalba, siehe H. hortensis lindleyana xanthoneura wilsoni Rehd., weiß m. Tb.	20-30	HITT DEED H	edleg 2 an	
HYMENANTHERA — Hautanthere — Violac		ings:	ATHORN	CONTRACT OF THE PARTY OF THE PA
crassifolia Hook. F. I A H m.Tb.		cm ho		0000000
B. myrtenähnlich, Fr. bläulichpurpur			nisland	98 .H
HYPERICUM — Hartheu, Johanniskraut — Gu	ttife	rae	LEGS I. C	giacan
Siehe auch unter "Sta	uden"	The Torre		NOH
moserianum André m. B. B. stumpfoval, Bl. goldgelb in Büscheln		Replan	1.50	ASILAR
patulum forresti Chitt ,,	40-60	cm ho	ch 1.50	Statema
Bl. sehr groß, sattgoldgelb		maritin		TWI W
IBERIS, siehe unter "Stauden"				
ILEX — Hülse, Stechpalme — Aquifoliace aquifolium L. H I m. B.		cm ho		Milita
Heimische Stechpalme "	70-80	" "	0	
- aureo-marginata Hort. I "	30-40	" "	5.—	
B. gelb gerandet	20 20	1	4	silion
— bicolor Hort. I	20-30	11. 11	cald at the	.a.
- calamistrata Goepp. I "	30-40	" " " " "	5.—	erel -
B. tütenförmig gedreht "	40-60		6.—	
The sale				

ILEX (Fortsetzung):		ttsetzung):	Stek. 10	0 Stck.
				DM
aquifolium foxi Moore I	n. B. 40—60	cm hoch	6.— 9.—	exale
B. fein gesägt, Fr. orangerot	" 60—80 " 80—100	ni ". motili ka	12	Sore.
- handsworthensis Moore (L. spinosissin	and the state of t	S. SHILLIAN	12.—	
B. gewellt, sehr stachelig I	,, 30—40	ing, sehr zu	5.—	id_G
- laurifolia Koch I	30—40	erglorbeen m	H5	MILAR
- laurifolia Koch I	" 40 00	,, ,, ,	6.	angne
	,, 40—60	n, Bil purp	6.—	H_H
B. wenig bestachelt, Fr. sehr reich				HILLS -
- occidentalis platyphylloides Christ.	,, 40—60	,, ,,	6.—	O JE
B. sehr groß, dunkelgrün	Stare of	3207198010	a M &	Holliel
- scotica Koch (I, aquif, marginata Loud		" "	5.—	Telater
B. mit festem, verdicktem Rand, grün	I		-	17
crenata microphylla Maxim. I				
B. sehr klein, ähnlich Lonicera nitida	Latte della adda		0.50	
aureo-variegata Goldring I	" 20—30	,, ,,	2.50	
B. klein gelbbunt fargesi Franch. I	TUL 00 20	Egaplod -	- MILLIAN	DHARI
P lang sahmal triibggiin	R 40 60	nt. SuProud	6	mandre
B. lang, schmal, trübgrün	100—120	L SHEET ST	12 —	1 30
glabra Gray (Prinos glaber L.) I	,, 100—120	mount a	3-	THE STREET
Wertvolles Unterholz, B. dicht, frisch		Rehb. H.		
pedunculosa continentalis Loes. I m		tring the salt	-	
B. ligusterähnlich, glänzendgrün	n. B. 40-60	Hölze h. z	6	ON PETERSON
and Committy by general w	,, 125—150	en, degel er	15.—	775
pernyi Franch. I  B. stark derbspitzig, dick, frischgrün  — manipurensis Loes. I  B. größer als die Art, Blattgrund rund  — veitchi Rehd. I  B. größer als die Art, 4—5 Rand-Stack sieholdi Mig. (L. serrata Thunh)	,, 20—30	799	3.—	ATAL
B. stark derbspitzig, dick, frischgrün		objects with	TETRE	TOTAL S
- manipurensis Loes. I	,, 30—40	27 27	5.—	in Vincent
B. größer als die Art, Blattgrund rund	lich	make of hi	man Hyal	Policial
- veitchi Rehd. I	,, 20—30	" "	3.—	SANCE OF
B. größer als die Art, 4—5 Rand-Stack	nein		CHARLES .	onloude.
sieboldi Miq. (I. serrata Thunb.)  B. klein, Fr. zahlreich, korallenrot	,, 125—150	Hallow "IN	3.	for the
spinosissima, siehe I. aquif. handsworth	ongie	Demodium	arisis II	
yunnanensis Franch. I	30_40	Insulner T	35	CHECK
R simund klein stachellos	100-120	AND THE PROPERTY AND THE PARTY	12	ni salan
B. Ciruita, Ricin, Statistics	ak A 1 Stage	ist pitusial	dee med	entra-
INDIGOFERA — Indigostrauch — Legui	minosae	end orlain	a present	TEST P
gerardiana Wall, $\Delta$	. 30—40	,,, ,,	2.50	THE PARTY
Uberhängend, Bl. purpurrosa Ahren	Pagaro - d	account of	arkold a	perchal
polanini Craib. A	. 40—60	33 33	3.—	of the same
INDIGOFERA — Indigostrauch — Legur gerardiana Wall, $\Delta$ Überhängend, Bl. purpurrosa Ähren potanini Craib. $\Delta$ B. unten graugrün, Bl. lilarosa Rispen JASMINUM — Jasmin — Oleaceae	40-10	whenste v	integrate	Brei
JASMINUM — Jasmin — Oleaceae	The same of	James will	Ividuoty	anoun.
	n. B. 60—80			
Leicht schlingend, Bl. hell-weinrof D			I J B	region
floridum Bge. I m	. <b>Tb</b> . 20—30	g, dighthuse	2.—	lo
Leicht schlingend, Bl. gelb, endständig	THE DET PARTY	NEE MOH	amound	17 July
nudiflorum Lindl. Echter Jasmin I	,, 30—50			
Kletternd, Bl. sattgelb im Winter, D	00 00	: Ibnor mn		
stephanense Hort	,, 20—30		1.50	
Leicht schlingend, Bl. zartrosa, D		pacin. ii	ense S	
JUGLANS - Walnuß - Juglandace, a	e		WE 200	
cinerea LButternuß H	ochst. 10/12 c	m Umfg.	12.—	THE PARTY OF
B. schön gefiedert, Fr. länglich	*	Bengoin pr.	THE X	praeco
cordiformis Maxim. (J. sieboldiana cordi	formis Mak.)	Carlo	THE CTUTE	I .VI
	Hochst. 12/14	em Umig.	15.—	d ST
Carya	,, 18/20	n	20,-	-

The state of the s	1 St. 100 St.
nigra L. Schwarze Walnuß Hochst. 8/10 cm Un	nfg. 10.—
Großkroniger Baum, imposant " 14/16 "	, 18.—
sieboldiana Maxim , , 8/10 ,,	" 10.— —
B. Dis IIII lang, selli Zicicità	H. gewellt, sehr
KALMIA — Berglorbeer — Ericaceae I	doo'll allotiquel 4
angustifolia L	och solidate Tel
B. frischgrun, Bl. purpurn in Buscheln	marre alfalianol -
- rubra Lodd	E wenig bestacit
Intifolia I Torboowrose	ecoldentills plat
Proithlättrig Rl rosa his weiß 30-40	E sebr dos E
Bientolaturg, Bi. 10sa bis wers , 50–60	7.50
B. frischgrün, Bl. purpurn in Büscheln  - rubra Lodd	By unstablitum a
amabilis Graebn	1350
William Street,	aureo-varlega
	inicia nelbbun
LABURNUM — Goldregen — Leguminosae	,, 1.25 100.—
alpinum Bercht. & Presl 60—100 "Bl. in langen, gelben Trauben	Januar sound
	,, 1.— 80.—
Bl. goldgelbe Trauben, Höhe b. z. Krone 120—140 "	
- alschingeri Rchb. H. b. z. Kr. 140-160 cm hoch 8/10 cm Un	nfg. 5
B unten blaugrau, sehr langtraubig	nlinea accigonabai
watereri Dipp. Höhe b. z. Kr. 140—160 " " 8/10 "	plant 5.
Bl. besonders lange, gelbe Trauben	
LAVANDULA, siehe unter "Stauden"	ernyl democh. I
LAVANDULA, siehe unter "Stauden"  LEIOPHYLLUM — Sandmyrte — Ericaceae  buxifolium Ell. \( \Delta \)	. Be starte derbspit
buxifolium Ell. A m. B.	4. digitaling
Niederliegend, Bl. weiß oder rosa	I bdost slately -
THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	
bicolor Turcz 80—100 cm h	och 2.— —
B. dreiteilig, Bl. violett in langen Trauben	
B. dreiteilig, Bl. violett in langen Trauben sieboldi, siehe Desmodium penduliflorum	
B. dreiteilig, Bl. violett in langen Trauben sieboldi, siehe Desmodium penduliflorum LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae	
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae	E vlein Fr. mill pinnissinus riche umaneusis Franci
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae	E vlein Fr. mill pinnissinus riche umaneusis Franci
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA siehe Swringe	and a state of the control of the co
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA siehe Swringe	and a state of the control of the co
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B	addit punishending och i 2.50 pp -4  nt - ARRIOGREE  LaW Englichen
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense	and a ministration of the second seco
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H 5/8 Tr. 40—60 cm h Projebličitnica prijebiog.	och 2.50 —
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H 5/8 Tr. 40—60 cm h Projebličitnica prijebiog.	och 2.50 —
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß 1 A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich	och 2.50 —
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H 5/8 Tr. 70—100 ,	och 2.50 —  och —.50 40.—  ,, 3.— —.
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig dichtbuschig 8/12 70—100	och 2.50 —  och —.50 40.—  , 3.—  , —.55 45.—  , 60 50 —
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig dichtbuschig 8/12 70—100	och 2.50 —  och —.50 40.—  , 3.—  , —.55 45.—  , 60 50 —
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , . 70—100 , — atrivirens Hort. H I 5/8 , . 60—80 ,  Besonders hart, straff 8/12 , . 60—80 ,	och 2.50 —  och —.50 40.—  , 3.—  , —.55 45.—  , —.60 50.—  , —.55 45.—  , —.65 55.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 ,	och 2.50 —  och —.50 40.—  , 3.— —  , —.55 45.—  , —.60 50.—  , —.65 55.—  , —.65 55.—  , —.65 55.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 ,	och 2.50 —  och —.50 40.—  , 3.— —  , —.55 45.—  , —.60 50.—  , —.65 55.—  , —.65 55.—  , —.65 55.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 70—100 , — atrivirens Hort. H I . 5/8 , 60—80 , Besonders hart, straff 8/12 , 60—80 , — chlorocarpum Loud. Fr. gelb, zierend — lodense Spaeth. H . 20—30 ,	och 2.50 —  och -50 40.—  , 3.— —  , -55 45.—  , -65 55.—  , 1.50 —  , -50 40.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 70—100 , — atrivirens Hort. H I . 5/8 , 60—80 , Besonders hart, straff 8/12 , 60—80 , — chlorocarpum Loud. Fr. gelb, zierend — lodense Spaeth. H . 20—30 , Niedrig, zu Einfassungen 30—40 ,	och 2.50 —  och50 40.—  , 3.— —  ,55 45.—  ,60 50.—  ,55 45.—  , 1.50 —  ,50 40.—  ,50 40.—  ,60 50.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 70—100 , — atrivirens Hort. H I . 5/8 , 60—80 , Besonders hart, straff 8/12 , 60—80 , — chlorocarpum Loud	och 2.50 —  noch 50 40.—  n 3.—  n 60 50.—  n 65 55.—  n 66 55.—  n 60 50.—  n 60 50.—  n 60 50.—  n 60 50.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 60—80 , — atrivirens Hort. H I . 5/8 , 60—80 , — chlorocarpum Loud 100—120 , Fr. gelb, zierend — lodense Spaeth. H . 20—30 , Niedrig, zu Einfassungen 30—40 , LINDERA — Fieberstrauch — Lauraceae praecox Bl. (Benzoin pr. S. & Z.) * m. B. 40—60 ,	och 2.50 —  och —.50 40.—  , —.55 45.—  , —.60 50.—  , —.55 45.—  , —.65 55.—  , —.60 50.—  , —.60 50.—  , —.50 40.—  , —.50 40.—  , —.60 50.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß l A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 60—80 , — atrivirens Hort. H I . 5/8 , 60—80 , Besonders hart, straff 8/12 , 60—80 , — chlorocarpum Loud 100—120 , Fr. gelb, zierend — lodense Spaeth. H . 20—30 , Niedrig, zu Einfassungen 30—40 ,  LINDERA — Fieberstrauch — Lauraceae praecox Bl. (Benzoin pr. S. & Z.) * m. B. 40—60 , B. lanzettlich, Bl. gelbgrüne Büschel , 60—80 ,	och 2.50 —  noch50 40.—  , 3.— —  ,55 45.—  ,65 55.—  ,65 55.—  ,60 50.—  ,50 40.—  ,60 50.—  ,50 40.—  ,50 40.—  ,50 40.—  ,50 40.—  ,50 40.—  ,50 40.—  ,50 40.—  ,50 40.—
LEUCOTHOE — Traubenheide — Ericaceae catesbaei Gray (Andromeda cat. Walt.) m. B. 30—40 cm h Zweige wedelartig, Bl. weiß I A * LIGUSTRINA, siehe Syringa LIGUSTRUM — Rainweide — Oleaceae B lodense, siehe L. vulgare lodense ovalifolium Hassk. H . 5/8 Tr. 40—60 cm h Breitblättrig, wüchsig strongylophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , B. sehr klein, kreisrund, dicklich vulgare L. H . 5/8 Tr. 70—100 , Kleinblättrig, dichtbuschig 8/12 , 70—100 , Ligense Hort. H I . 5/8 , 60—80 , — atrivirens Hort. H I . 5/8 , 60—80 , — chlorocarpum Loud 100—120 , Fr. gelb, zierend — lodense Spaeth. H . 20—30 , Niedrig, zu Einfassungen 30—40 ,  LINDERA — Fieberstrauch — Lauraceae praecox Bl. (Benzoin pr. S. & Z.) * m. B. 40—60 , B. lanzettlich, Bl. gelbgrüne Büschel , 60—80 ,	och 2.50 —  och —.50 40.—  , —.55 45.—  , —.60 50.—  , —.55 45.—  , —.65 55.—  , —.60 50.—  , —.60 50.—  , —.50 40.—  , —.50 40.—  , —.60 50.—

		:Out	estor		1 St. DM	100 St.
LIRIODENDRON - Tulpenbaum - M a g	noliac	eae	700			o Pilling
tulipifera L. *	m. B. 150	-175	cm	hoch	5:	Vibilias.
B. lebhaft grün, Bl. tulpenartig,	,, 175	-200	,,	"	6	d E
gelblich-orange	" 200-	-250	,,	,,00	7.50	ni l <del>ar</del> e
- aureo-marginatum Rehd	" 70-	-100	"	, A	8.—	DE .
- pyramidale Lev. ,	" 175-	-200	",	M , and	10.—	ala -
LONICERA — Heckenkirsche — Caprif						norhe
			***		Dunie	JEL.
Schlingende Arten siehe unter " alberti Reg. Bl. rosalila D						taliars.
amoena alba Zbl. Bl. weißgelb		-40 $-150$		hoch	2. <del></del> .60	50.—
bella Zbl. Bl. karminrosa +		-120	. "	"	60	Water and Street
caucasica Pall. Bl. hellila D	. 80-	-100		7)	60	3 .25
chrysantha Turcz. Bl. gelb .	. 80-	-100	222	33	60	THE PERSON NAMED IN
- turkestanica Rehd. B. breiter	. 80-	-100	"	,,,	60	4 .01
coerulea L. Bl. hellgelb	. 40-		"	3,,	-1	ME TAN
- dependens Reg. Sparrig hängend		-60	"	"	V. 1	ollops
	60-		99	8,,30	application	D.A.
involucrata Banks. Bl. gelbrot &		-120	221	in Bor	Hottomial	but -
- serotina Koehne, Bl. orangegelb * korolkowi Stapf. B. blaugrün, Bl. zartro		-80 -80	310	Desp 3	e la la company	a de
ledebouri Eschsch., Bl. gelbrot .		<b>-60</b>	270	13" Ji	oH 1	olv
maacki Maxim., Bl. groß, weiß		-120	V"	or"dair	iber Arm	1.5
morrowi A. Gray, Bl. weißgelb +		-120	"	-,, [5]	60	LTANK
	-	-30	"	79	1.25	Total Control
obovata Royle, Bl. hellila D	. 30-	-40	37	277	60	No.
parvifolia Hayne, Bl. rahmweiß .		-125	33	"	60	-
pileata Oliv., B. klein, frischgrün I A n		-40	"	1 37 (15)	1.50	120.—
- yunnanensis compacta Hort. Δ I		40	"	23	1.50	120.—
Besonders hart, Laub zierlich		-60	"	79	2.	160.—
prostrata Rehd., Bl. gelblich $\Delta$ purpusi Rehd., Bl. rahmweiß, D	20	-60 -40	99	23	1.50	cill -
im Winter vor dem Laub		<del>-80</del>	"	1123. IV.	1.50 2.—	lyalo
rupicola Hook, f. & Thoms., Bl. hellila D		-60	22	22	TOTAL STATE	LIE .
tatarica L., Bl. rosa B		-80	"	" dib.	60	50.—
- alba Loisel., Bl., weiß B	Marie Tolkie	-80	32	27	60	-
- pulcherrima Rgl., Bl. schön rosarot	. 80-	-100	12	2002	60	1
- rosea grandiflora Hort., Bl. reinrosa	100-	-120	22	. 22	60	50.—
- ruberrima Hort., Bl. rot		-100	27	19995	60	777
xylosteum L. Gemeine Heckenkirsche H	I 80-	-120	"	"	60	50
LYONIA, siehe Chamaedaphne	mit Welf	Lion	rele	to Ac	sehr gry	B,
MAACKIA, siehe Cladrastis	Box	En e	302			
MACLUDRANIA — Maclura X Cudrania			e			
andrei Dode (M. hybrida André) . m. Dornig, B. groß, glänzendgrün	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY			ch	3.—	IN STATE
MAGNOLIA — Magnolie — Magnoliac	eae	hend	Dide	reici	weißlich	HI.
denudata, siehe M. yulan	- ac			ici an	volum a	
hybrida angustifolia Hort m.	B. 60—	20 09	n h	ooh	10.—	- Jee-
DI woiß mit Durpurmose	100	100	n h	1404 40	15.—	melanin
- triumphane Hort Pl groß vötlich	60		99 5	100	10.—	THE PARTY
kobus Thunb.	" 60– " 100–		22	"	6.—	Nhoseui
B. klein frischgrün, Hochst.		/12 cr	n II	mfg	12.—	10
Bl. weiß, vor dem Laub "		/16		"	18.—	Heal
	1000	- 2 1 1 1	1	"	1233	-

				1 St.	100 St
	MAGNOLIA (Fortsetzung):			DM	DM
	liliiflora nigra, siehe M. soulangeana nigra salicifolia Maxim				MEET I
	salicifolia Maxim	LIII	noch:	frittida	E. ED
	soulangeana Soul., Bl. groß m. Rot . " 80—100	"	,,135,13	12.—	
	— alexandriana Hort , 80—100 Bl. weiß, außen rot	22	39 Tell	12.—	
	— nigra Nichols. (M. liliiflora nigra Rehd.) , 60—80		/11	10.—	CO
	Bl. außen dunkel-, innen hellrot	10.1	latire.		
	norbertiana Hort	"	33	10.— 12.—	ING.
	Bl. weiß mit Hellpurpur, spät , 80—100 stellata rosea Veitch. , , 80—100	2 9	bilegn	15.—	
	Bl. schön rosa getönt, Knospen dunkler	Mis	adi Is	ROFE	ingdi.
	tripetala L	72	"	10.—	allo.
	yulan Desf. (M. denudata Desrouss.) , 80—100	1601	E .	12.—	10000
	B. blendendweiß, lilienartig	- He	SE M	ntag 1	Sant -
	MAHONIA - Fieder-Berberitze - Berberidaceae			. I ne	luren:
	aquifolium Nutt. B + m. B. 25-30	,,	,,	311,	80
	B. derblederig, Bl. gelb, Fr. blau bereift		Slad	2.—	minutes.
-	— juglandifolia Jouin , 30—40  *B. schmaler und dicker	"	27 30	M inth	108 -
		***	a iq	2.—	H(01.92
	<ul> <li>vicaryi Hort. Gibbs. Δ , 30—40</li> <li>B. im Austrieb rot, Wuchs breit</li> </ul>	1279			
	MALUS - Apfel - Rosaceae +			D-A W	mann
	baccata Aldenham Purple Hort. Angl. Büsche 100—150	"	"	3.50	SCHOOL ST
	B. rötlich, Bl. tiefrot, Fr. purpurrot  — flavescens Hort., Fr. gelb  80—100			3.—	Over
	- hyslop Berkh., Fr. bordeauxrot . ,, 100—120	"	"	3.50	ntnall (
	- nigra Hort., Fr. dunkelrot ,, 80-100	"	• • • •	3.—	Tuesda
	- Orange Hort., Fr. orangegelb . , 80-100 - Ringo Hort., Fr. gelblich . , 100-120	??	18' .5	3.— 3.50	13/607
	eleyi Hesse (M. purpurea eleyi Rehd.) , 80—100	"	"	3.50	10/10
	Bl. weinrot, Fr. dunkelpurpurrot		V. Y	3.50	maken
	floribunda Sieb	·" 38	od" JE	4.50	a to the
	Fr. gelb mit Rot, erbsengroß	10	123		dig:
	- atrisanguinea Hort. Bl. dklrot Büsche 80—100 - purpurea Barb. (M. purpurea Rehd.) 80—100	"	"	3.— 3.—	ISUT -
-		"	1201	4.50	dire-
	Fr. dunkelblutrot Höhe b. z. Kr. 120—140 Frau Luise Dittmann Hort. Büsche 80—100	22	"	3.—	ITSOLY
	B. sehr groß, pfirsichrot mit Weiß, früh magdeburgensis Schoch Büsche 100—125	OKO		3.50	MOX
	magdeburgensis Schoch Büsche 100—125 Bl. lilarosa, halbgef., Fr. groß	"	3"ana	0.00	
	micromalus Mak , 80—100	,,	,,	3.—	I S
	Bl. lebhaftrosa, Fr. hellrot, lange haftend moeriandsi Hort. Holl Büsche 80—100	Dir.	incd .lv	3.—	Made
	Bl. weißlich, reichblühend	Size Si	melifi-	- A.J. STO	MAD A D
	niedzwetzkyana Diek	"	"	3.—	bulle
	Bl. dunkelrosa, Fr. sehr groß, dklrot, eßbar purpurea, siehe M. floribunda purpurea		effolia		
	- eleyi, siehe M. eleyi		rus J	the give	
	- lemoinei Hort., B. rot Büsche 80—100 scheideckeri Zbl		"	3.50	norde
	scheideckeri Zbl , 100—120 Bl. zahlreich, hell- bis dunkelrosa,	"	101923	0.00	at a
	halbgef., Fr. kirschgroß		URD 3		ar na

N Comments of the Comments of	4.00.01
MALUS (Fortsetzung)	1 St. 100 St. DM. DM.
sieboldi calocarpa Rehd. (M. zumi calocarpa Rehd.)  Bl. weiß, Fr. dunkel- bis hellrot Büsche 60—80 cm hoch zumi Rehd. Bl. weiß, Fr. kugelig,gelbrot, 100—125 " "	1 3.—
MENZIESIA — Menziesie — Ericaceae ferruginea Sm. Δ m. B. 100—125 " " B. behaart, Bl. trüb ziegelrot	7.50 molecular
MERATIA — Winterblüte — Calycanthaceae  praecox Rehd. & Wils. (Calycanthus.) m. B. 40—60 " "  Bl. am alten Holz, gelblich mit Purpurbraun	3.50
MUEHLENBECKIA — Polygonaceae axillaris Walp. (M. nana Hort.) Δ m. B. Kriechend, B. klein, dklgrün, Bl. gelbe Sternchen	El reinwell
MYRICA — Wachsmyrte — Myricaceae cerifera L. Δ + * m.B. 30—50 ,, B. spitzlanzettlich, Fr. m. weißem Wachsüberzug	in a group
MYRICARIA — Deutsche Tamariske, Rispelstrauch — Tamar	CHI-NO 1 MILENIA
B. schuppenförmig, Bl. hellrot in Ähren  NOTHOFAGUS — Scheinbuche — Fagaceae antarctica Oerst	displaying the property of the
orixa — Rutaceae japonica Thunb. (Evodia ramiflora A. Gr.) m. B. 80—100 " " B. drüsig punktiert, Bl. grünlich, traubig	Glauddle II. milejsveiß. Glacier Lem
OSMANTHUS — Duftblume — Oleaceae aquifolium Benth. & Hook. (O. ilicifolius Mouillef.) B. ilexartig, Bt. weiß D m. B 40—60 " " 60—80 " " 80—100 " "	4.— — 6.— — 7.50 —
PACHYSANDRA, siehe unter "Stauden"	Missonies Mi
PACHYSTI(G)MA — Dicknarbe — Celastraceae eanbyi A. Gr. Δ m.B. 30—40 ", ", "Flach, wurzelnd, Bl. bräunlichrot myrsinites Raf. Δ , 20—30 ", ", B. breitelliptisch, lederig, hellgrün	me I substitute on the substitute of the substit
PAEONIA, siehe unter "Stauden"	nivalla Jamies
PANAX, siehe Echinopanax  PARROTIA — Hamamelidaceae  persica C. A. Mey m. B. 100—125 " "  Baumartig, B. jung rotbraun, Bl. " 150—200 " "  gelbrot vor dem Laub	Ht. weiß, breit  polificantier Rum  - ra-4 and  - ra-5 and  - ra-coll and  - ra-c
PAVIA, siehe Aesculus	pullaseons Loisi.
PERNETTYA — Torfmyrte — Ericaceae  mucronata alba Davis; Fr. schneeweiß m.B. 20—30 ", "  — purpurea Davis, Fr. violettpurpur " 20—30 ", "  — rosea Davis, Fr. rosa . " 20—30 " "	1.50 — 1.50 120.— 1.50 120.—
PHILADELPHUS — Falscher Jasmin, Pfeifenstrauch — Saxibilliardi Koehne (Ph. insignis Carr.) 100—125 cm hoch Bl. reinweiß, becherförmig, rispig	

PHILADELPHUS (Fortsetzung):	setžung)	1 St.	100 St.
companies I Di sales de Carti D		Proposition and the same of th	DM.
coronarius L., Bl. rahmweiß, traubig D 40-60	em hoch		Madali.
aureus Rehd., Austrieb goldgelb 40—60	15 19	75	ALTERNATION OF THE PARTY OF THE
— pumilus West. Δ Dichtbuschig, rundlich 30—40	The diese if	75	Land:
falconeri Sarg. Bl. reinweiß, gewellt . 100—125	herizatesi	75	S PETER
gordonianus Lindl., Bl. reinweiß, glockig . 100—125	27 27	75	SERVICE .
grandiflorus Willd., Bl. groß, weiß, einf. D 100-125	Bl. erübeci	75	di ET
hirsutus Nutt. Bl. schneeweiß, duftlos . 60—80	.,,	75	
insignis, siehe Ph. billiardi	WHITELDING	HIL	Characto.
latifolius Schrad. Bl. milchweiß, traubig D 100—125	VELLEY 35	<b>—.75</b>	ADDITION OF
lemoinei Albatre Lem	MA THEFT D	1	_
Bl. reinweiß, gefüllt, in dichten Rispen	OKEA E	THEFTE	MEDICAL
- Belle Etoile Lem	ngn lyb .c	1	stille i
Bl. sehr groß, einfach, milchweiß, Mitte rosa	E. klein, d		Strie
- Conquete Lem. 30-40	an marina	1	TOWN.
Bl. groß, gefullt, reichbluhend D	and constitutions	A Tra-	A STATE OF THE STA
— Dresden Loebn. Δ	11 11	1,-	ESTEER!
Bl. schneeweiß, einfach, sehr blühwillig	ertifee, Pr.	ZUEIZHÜ	
- Enchantement Lem. 40-60	- Lieutsch	Almao	WEN.
Bl. weiß, gefüllt, dichttraubig	ory (Tame		Carley.
- erectus grandiflorus Hort., siehe Ph. lem. Montblar	ic Diarrola	refuuppen	18. 3
- ravourite Lem. 60-80	121 211 21	1.	NOT THE
Bl. reinweiß, einfach, auffallend gelbe Staubfäden	Free	of ic making	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE
— fimbriatus Lem. Δ H , 40—60	12 12	1.—	90.—
Bl. weiß, einfach, Petalen gedreht, eingeschnitzen		The second	0,00
- Girandole Leni Straucher	THE PROPERTY		90
Bl. milchweiß, dicht gefüllt, sehr jung blühend	hispanes) qu	1777 80	
- Glacier Lem	H, 10, 100	1.	100
Bl. klein, milchweiß, gefüllt, spätblühend  - Manteau d'Hermine Lem. 60-80	idibut - i	BOOKENL	CHESCO.
- Manteau d'Hermine Lem	off at "stras	A COUNTY	olfonia
Bl. halbgefüllt, rahmweiß, klein $\Delta$			
- Montblanc Lem. (Ph. lem. erect. grdfl. Hort.) 40—60		1	2.773
Bl. weiß, Wuchs straff aufrecht <b>D</b>	11 11	1	90.—
- Norma Lem 60-80	S, siebe T	HOUSE	DECK
Bl. reinweiß, einfach bis halbgefüllt, Wuchs straff	eder "AM	MARK	SECTION AT
- ochroleucus Hort., siehe Ph. lem. Manteau d'Hermi			
- Virginal Lem. (Ph. virginalis Lem.) . 60-80	CHARLE TO BE AVIA	1.2	HOAS.
Bl. groß, reinweiß, gut gefüllt, reichblühend	" "	DIN	vertings.
magdalenae Koehne 80—100	elad, Bi. b	<b>— 75</b>	DELTE
Bl. weiß, glockig, rund, duftlos	131	1.— —.75	
microphyllus Gray $\Delta$ D 40-60	diselt, ledel	1.	
Feinzweigig, kleinlaubig, Bl. klein, weiß	reacus" and	is LALVI	
nivalis Jaques	min s	75	AND THE REAL PROPERTY.
Bl. weiß, breit, traubig, reichblühend D	200000000000000000000000000000000000000	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	- 12
pekinensis Rupr 40—60	meoraH.	75	PARK
Bl. rahmweiß, dichte Trauben	Mey."	B 0 8	notetor
- kansuensis Rehd 40-60	"	75	USE
Laub rauher behaart, sonst wie die Art	dun I hab	Jon Jon	
pubescens Loisl 80—100	Acquium	75 A	1959
Holz weißlich, Bl. milchweiß, einfach D	la martin mar	6 Tringer	A COLUMN
satsumi Yokohama Hort	. 22	75	PARTIE.
Bl. milchweiß, dichtlaubig, duftlos	MINEUT EC	THE STREET	
sericanthus rehderianus Koehne 80—100	2) 2)	75	No.
Besonders großlaubig, Bl. weiß, nach Heu duftend	Deol Tra S		dir.
virginalis, siehe Ph. lem. Virginal		MENTAN	THEFT
zeyheri Schrad	6, 119, one	75	60.—
Holz tiefbraun, Bl. milchweiß, fast quadratisch D	B keeneri	reinweil	

t St. 100 St.	100 St.
Control of Control of the Control of Control	******
PHILLYREA - Steinlinde - Oleaceae Incommedia - Steinlinde	
latifolia L m. B. 60-80 cm hoch 3	
B. dicklederig, breiteiförmig, dunkelgrün	Indama
myrtifolia Hort	
Wuchs dicht, B. klein, schmal, dklgrün " 60—80 " " 3.—	Saurantin
PHYLLODOCE — Moosheide — Ericaceae I	Schnel
taxifolia Salisb. (Ph. coerulea Bab.) $\Delta$ m. B. 2.50	B. ner
	ansyrod
PHYSOCARPUS — Blasenspiere — Rosaceae B	mente
intermedius parvifolius Rehd. H 60—100 ;, o	
Dicht, B., klein, Bl. rosa	ar Linckau
opulifolius inebrians Zbl 80—100 " "	T mesle
- luteus Zbl	Constituted in
B. im Austrieb goldgelb, später gelbgrün	
PICRASMA - Ritterholz - Simaruhaceaelisti strin 10 Jroil del	gitast -
ailantoides Planch (P. quassioides Renn.) 80—100	E VALUE OF THE PARTY OF THE PAR
Junge Triebe purpurrot filzig B sehr groß gelbgrün	DEXCENSIS
PIERIS - Ericaceae I	The St.
PIERIS — Ericaceae I floribunda Benth. & Hook. (Ándromeda) m. B. 40—50 " 4.— B. lederartig, Bl. weiß in aufrechten Rispen	Serement of
B. lederartig, Bl. weiß in aufrechten Rispen japonica D. Don. (Androm. jap. Thunb.)m. B. 40—50 , , , 4.—	
	distin-
B. quirlig, Bl. weiß, nickende Rispen , $60-70$ , , $6$ - nana compacta Hort. (P. j. pygmaea) $\Delta$ , $20-30$ hoch u. breit 4.—	- Pyram
7 wargausgahe der Art sehr dicht 30_40	AL SANDLAND
80 70	ESUADOSE
PLAGIOSPERMUM, siehe Prinsepia	XIB LE
PLATANUS - Platane - Platanaceae	reconstru
acerifolia pyramidalis CS Hochst. 8/10 cm Umfg. 5	Hallew
Altbekannter Straßenbaum, , 12/14 " , 7.50	600.—
Rinde abblätternd, B. hellgrün " 14/16 " " 9.25	750.—
acerifolia pyramidalis CS Hochst. 8/10 cm Umfg. 5.— Altbekannter Straßenbaum, "12/14 ", "7.50 Rinde abblätternd, B. hellgrün "14/16 ", "9.25  POLYGALA — Kreuzblume — Polygalaceae	ESCOSION IN
chamaebuxus L. Buchsbaumkreuzblume I $\Delta$ m. Tb. 1.50	ned to
R shalich Ruchs RI gelhweiß fast immerblihend	
TO THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPER	HTM
PUPULUS - Pappel - Salicaceae	-
alba nivea Ait. Silberpappel . Hochst. 6/8 cm Umfg. 3.—	1 图
B. jung graufilzig, unten schnee- weiß, für feuchte Lagen "10/12", 5.— 10/12",	
- nyraminalis Boe (P alna holl) Pyram (20-150 cm hoch 2 30	
Eviainiden Silberbabbei 200—250 4.—	-
angulata cordata robusta Sim., Louis Hochst. 0/8 cm Umig. 2.50	990
Robusta-Pappel, bekannte, leistungs- 8/10 ,, 3.—	220.—
nobusta-rapper, bekamite, felstungs- ,, 0/10 ,, ,,	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig " 10712 " " 3.75	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig , 10712 , , 3.75 balsamifera candicans Gray (P. candicans) , 8/10 , 3.75	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig " 10712 " " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. cendicans) " 8/10 " 1. " 3.— Ontario-P. Breitkronig, B. groß, unten graugrün	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig " 10712 " " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. candicans) " 8/10 " 17, 107, 107, 107, 107, 107, 107, 107,	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig " 10/12 " " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. cendicans) " 8/10 " " 3.— Ontario-P. Breitkronig, B. groß, unten graugrün — missouriensis, siehe P. deltoides missouriensis berolinensis Dipp	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig "10/12 " " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. cendicans) " 8/10 " " 3.— Ontario-P. Breitkronig, B. groß, unten graugrün — missouriensis, siehe P. deltoides missouriensis berolinensis Dipp	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig "10/12 " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. cendicans) "8/10 " 3.— Ontario-P. Breitkronig, B. groß, unten graugrün — missouriensis, siehe P. deltoides missouriensis berolinensis Dipp. Hochst. 6/8 " 2.50 Hybrid-P., pyramidal, B. spitzeiförmig, "8/10 " 3.— wellig, dunkelgrün "16/18 " 7.50 canadensis Moench. "6/8 " 2.50	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig "10/12 " " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. candicans) " 8/10 " " 3.— Ontario-P. Breitkronig, B. groß, unten graugrün — missouriensis, siehe P. deltoides missouriensis berolinensis Dipp Hochst. 6/8 " " 2.50 Hybrid-P., pyramidal, B. spitzeiförmig, " 8/10 " " 3.— wellig, dunkelgrün " 16/18 " " 7.50 canadensis Moench " 6/8 " " 2.50 Schnellwüchsige Hybrid-P., B. drei- " 8/10 " " 3.—	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig "10/12 " " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. cendicans) " 8/10 " " 3.— Ontario-P. Breitkronig, B. groß, unten graugrün — missouriensis, siehe P. deltoides missouriensis berolinensis Dipp Hochst. 6/8 " " 2.50 Hybrid-P., pyramidal, B. spitzeiförmig, " 8/10 " " 3.— wellig, dunkelgrün " 16/18 " " 7.50 canadensis Moench " 6/8 " " 2.50 Schnellwüchsige Hybrid-P., B. drei- eckig, bläulichgrün " 10/12 " 3.75	250.—
starke Pappel, schnellwüchsig "10/12 " " 3.75 balsamifera candicans Gray (P. candicans) " 8/10 " " 3.— Ontario-P. Breitkronig, B. groß, unten graugrün — missouriensis, siehe P. deltoides missouriensis berolinensis Dipp	250.—

POPULUS (Fortsetzung):	1 St. DM.	100 St. DM.
B. breiteiförmig 25/30 " 25/30 " 25/30 "		
koreana Rehd		ologij Obertij Obertij Obertij
B. sehr groß, herzförmig, graugrün nigra L. Schwarzpappel Heister 250—300 " " Bekannte P. für feuchte Böden Hochst. 10/12 cm Umfg.  — fastigiata Hort. (P. nigra italica Dur.)	2.— 4.— 5.—	160.—
Weitverbreitete Pyramiden-P. Pyramiden 200—250 cm hoch przewalski Maxim. (P. suaveolens przewalski CS.) B. unterseits weiß, wohlriechende P. 200—250 " "robusta, siehe P. angulata cordata robusta simoni Carr. Chinesische P Hochst. 6/8 cm Umfg.	2.50 2.50 3.—	220
Schnellwüchsig, B. eieleptisch, kurzgestielt  — fastigiata CS	2.— 2.50	taponici E qui Ewer Zwerp
trichocarpa Torr & Gray Hochst. 6/8 cm Umfg.  B. länglich, glänzendgrün, unten	2.50 3.— 9.—	AT-17 Legistra Legistra Legistra
POTENTILLA — Fünffingerstrauch — Rosaceae  fruticosa L. H 60—80 cm hoch  Aufrecht, dicht, Bl. lebhaftgelb  — albescens Hort. Gibbs 40—60 " "  B. dunkelgrün, Bl. weiß, kontrastreich  — "Friesengold" Hesse. NEUHEIT! m.B. 40—50 " "	60 1 3	POLICE PO

Nach langjährigen Beobachtungen haben sich die besonderen Eigenschaften dieser Neuheit als gut konstant erwiesen. "FRIESENGOLD" fällt durch buschig-kugeligen Wuchs, durch große Reichblütigkeit und lebhaft eigelbe Blüten im Sørtiment der Potentillen alljährlich stark auf.

Die Neuheit stellt daher einen unverkennbaren Fortschritt dar.

<ul> <li>mandschurica Maxim. Δ.</li> <li>Wuchs überhängend, treibt sehr</li> </ul>		m. B.	30—40	cm breit	2.—	impaind in into
B. graugrün, Bl. reinweiß		es mis		sis, siene P	malagu	
- mierandra CS	inoFL	18	40-50	cm hoch	1	mil <del>po</del> erl
Breitwüchsig, kanariengelb	e Di		ation 1.8	Isbimaryo	The little	mirela.
— parvifolia Wolf.	2		30—40	,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	75	60.—
Kleinlaubig, Bl. schwefelgelb	48 . 7 3	25		nominal and	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	00
- purdomi Rehd	400	estim:	40-60	" "	LUCATE C	80.—
B. graublau, Bl. blaßgelb			FO FO	STORY	o Stephil	
	11 .		50-70	n niel	T. Torrison	EU 37
B. graublau, Bl. schwefelgelb	Se in and			130 am 90		Direction of the last

POTENTILLA (Fortsetzung):	1	Stek.	100 St
fruticosa veitchi Bean. (P. veitchi Wils.) . 50—60 cm h B. graugrün, Bl. schneeweiß		DM. 1.—	DM.
PRINOS, siehe Ilex glabra	ngend, iri. Da	on and	ila
PRINSEPIA — (Plagiospermum) — Rosaceae		holdh	HE
uniflora Batal		2.—	theriv
PRUNUS - Kirsche, Pflaume - Rosaceae B	JEGS	weiß.	.IEI
acida plena Kirchn Höhe b. z. Kr. 140—160 " Form der Sauerkirsche, Bl. weiß, dichtgefüllt	" AT	5.—	100
avium plena CS Höhe b. z. Kr. 140—160 " Form der Vogelkirsche, 180—200 Sth. Hochst. 8/10 cm Ur Bl. reinweiß, dichtgefüllt	nfg.	5.— 6.—	noi noi
humilis Bge 60—80 cm h	och	3.—	Tile .
Strauchartig, Bl. weiß oder blaßrot	XAR	2.—	DOLLO .
japonica alba plena Lem. (Pr. glandul alba) 40—60 " Bl. weiß gefüllt	"A &	Gaoda	derive of
- Nakai Rehd., B. unters. behaart, Bl. weiß 40-60 "	"	3.—	10.00
- rosea plena Hort. (Pr. glandul. sinensis) 40—60 "	D Cab	2.—	dome
Bl. rosa gefüllt laurocerasus rotundifolia Nichols. I m. B. 60—80 " Kirschlorbeer, B. besonders rundlich	Fr. let	6.—	THE STATE OF THE S
— schipkaensis compacta Klenert I " 30—40 " Breitwüchsig, hart, blühwillig	nedez,	3	
macrophylla Hort. I	,,	3.75	BELL
Besonders großblättrige Form		IC am	distant.
rufescens Klenert I	Magail	3.—	deme.
— — zabeliana Spaeth. I , 40—60 " B. schmal, weidenartig, frischgrün	Manufacture of the last	3.75	300.—
- serbica Pancic I	mahiba	3.—	BC.
Niedrig, B. breit, dunkelgrün , 40—60 ,, lusitanica pyramidalis L I , 60—80 ,,	**	3.75	
B. lorbeerartig, Wuchs dichtpyramid. , 80—100 ,	montau	10.50	111/2
auch als Kübelpflanze verwertbar " 100—120 "		12.—	riouxi.
mahaleb L. Weichselkirsche	so, lorg	60	50.—
Bl. weiß, duftend, Fr. eiförmig, sehr herb orthosepala Koehne 60—80 ,,	is girl	2-	Salm)
Zweige rotbraun, B. schmal, graugrün, Bl. weiß padus L. Traubenkirsche * 80—100 "	of non	75	SSIII
Bl. weiß in langen, lockeren Hängetrauben	Dai Tien	inthe	NO EDT
pissardi nigra Hesse H	"Allien	3.—	112
pumila L. Sandkirsche $\Delta$ * 100—120 "	inflored	1	fairm
	reit	2.—	an little
Niederliegend, Bl. weiß serotina Ehrh. Deutscher Lorbeer . 80—100 ", h	noch	60	50.—
Bl. weiß in Trauben, Fr. erbsengroß, schwarzpurpurn serrulata Hisakura Koehne Höhe b. z. Kr. 140—160 "		5.—	-
Zierkirsche, Bl. 180—200 cm Sth. Hochst. 8/10 cm Undunkelrosa, dichtgefüllt, Austrieb bronze	nfg.	6.—	inform.
simoni Carr 80—100 cm h B. pfirsichähnlich, Bl. weiß	och	3.—	all .

manufacture Bullion and the		
PRUNUS (Fortsetzung):	A (Fortsomens):	Dia.
subhirtella Miq Höhe b. z. Kr. Leicht hängend, Bl. weiß bis rosa	140—160 cm	ie 5. molient Di grange
- plena Hort. Dahlem . Höhe b. z. Kr.	140-160 10 10 10	5. TOWNEY
tomentosa endotricha Koehne	60—80 ,, hoch	THE INSERT.
virginiana L. +	sc,,mal,, E021-001Fr	60 0 50
virginiana L. *  Bl. weiß, spät, in abstehenden Trauben Fr. glänzendrot	Errown Home	proint phine
PTEROCARYA — Flügelnuß — Juglanda	ceaest sheats see	Form, der
PTEROCARYA — Flügelnuß — Juglanda fraxinifolia Spach. B. eschenartig, Fr. in bis 45 cm Hoc	125—150 ,, ,, hst. 8/10 cm Umfg.	5.00 muive
langen Fruchtständen	Stirilate Loib. A	Formula tier
langen Fruchtständen  — dumosa Lav.  Strauchig, Holz gelbbraun  PTEROSTYRAX — Flügelstorax — Styrac	60—80 cm hoch	2.50 —
Strauchig, Holz gelbbraun	g Hi. well oder bla	Strauchart
convembors S & 7	100—125	3.—
B. oval, Bl. gelblichweiß, breitrispig  PYRACANTHA — Feuerdorn — Rosaceae  coccinea Roem. I * m.T.  Bedornt, Fr. leuchtendrot m. I  Kasan Kort. I * m. T.	Militis	Maria Wolf B
PYRACANTHA - Feuerdorn - Rosaceae	na, is, unters, pensar	MAN MADARA
Redornt Er leuchtendrot m. I	<b>b.</b> 20—30 ", "	2.25 180.—
- Kasan Kort. I + m. T	b. 20—30 " " "	2.25
Besonders reichtruchtend, mennigrot	THE STANDINGS OF FEE	IN ADDRESS THEY
gibbsi compacta Hort. I $+\Delta$ . m. I Dicht, B. gröber, Fr. lebhaftrot	<b>B.</b> 20—30 " "	and de la contrata
QUERCUS - Eiche - Fagaceae	B. 20—30 mmi, di gilliwdild rind gi	uorosm — —
ambigua Mchx. (Q. borealis Mchx.) * m. I	B. 175—200	10,700298
Schnellwüchsige Roteiche austriaca sempervirens Hort. (Q. pseudo-tur Buschig, B.dklgrün, im Winter haft. m. I borealis maxima, siehe Q. rubra		
borealis maxima, siehe Q. rubra cerris L. Zerr-Eiche * Hoe Oft strauchig, B. länglich-elliptisch,	ua Spacin, I	ensure
cerris L. Zerr-Eiche * Hoo	ehst. 8/10 cm Umfg.	8
Off strauchig, B. langiich-elliptisch,	breit, dunkelgrun	Niedrig, B.
tiefgrün coccinea. Muenchh. Scharlacheiche Für trockene Böden, B. tiefgelappt hartwissiana Stev.  m. I	" 8/101 "ilebi,ner	15.—11—1
Für trockene Böden, B. tiefgelappt	R 175—200 cm hoch	NIO COM
B Kurziappig, annuch G. macrantilera	A CONTRACTOR OF TAXABLE AND TA	APP ADDITIONALLY
imbricaria Michx. Schindeleiche Hoc		12.
B. lederartig, länglich, für feuchte Lagen libani angustifolia Dipp. I m. l	B. 175—200 cm hoch	
Feinzweigig, B. lanzettlich, scharf gesägt	in store substituted in	padure L. Th
		10.—
zweige wollig, B. grob, dunkeigrun, " unterseits weich behaart	E amoreganewith b	B. glänzen
monticola caroliniana Hort. Musk. "	150—175 " " "	8. Laline
B. derb lederig, wenig eingebuchtet "	175—200 ,, ,,	7.50 650 —
Zweige wollig, B. groß, dunkelgrün, unterseits weich behaart monticola caroliniana Hort. Musk.  B. derb lederig, wenig eingebuchtet palustris L. Sumpfeiche Hoc B. klein, tief fiederspaltig, für frische, feuchte Stellen	,, 10/12 4, 18,	10
frische, feuchte Stellen	,, 30 12/14, 2103,1	12.50
Trische, federate Steller and Liggran Wide Aborgo,	,, 20/25 ,, ,, ,, 25/30 ,, ,,	30.—
nodungulata Ehrh (Q robur L)		7.50 650.—
Stiel- oder Sommereiche,	,, 10/12 ,, ,,	10.—
Beliebter Alleebaum für tiefe,	,, 18/20 ,, ,,	18
feuchte Böden	,, 20/20 11,, 112,, 1111	The same of the sa

QUERCUS (Fortsetzung):	(Sun	ortsetz	D MON	1 St. DM.	100 St. DM.
pedunculata crispa Hort m. B. wellig gelappt	. B. 175—	-200 cm	n hoch		
<ul> <li>fastigiata Loud. Pyramideneiche</li> <li>B. sehr lange haftend</li> </ul>	,, 200—	LOG ST	Hook .	THE SERVICE	
- grandifolia cucullata Hort	,, 250—	-300 ,,	ne inbo	20.—	categoras milerasy
- maculata Hort	,, 175—			10	
- nigricans Host	,, 200—		rosaltla	18.—	dentification of the
Austrieb dunkelbraunrot, Wuchs kräftig	termichi	tem in	an inset	mume	degreen
B. tief kammartig eingeschnitten	,, 150— ,, 200—	77		10.— 15.—	
— scolopendrifolia Kirchn " B. lang ausgezogen, unregelmäßig gelapp	200—			15,	
petraea, siehe Q. sessiliflora und Formen	20	7 10			
	D 150			week m	
Breitblättrige Form der Weideneiche	. B. 150—				
pontica K. Koch	,, 125—	150 ,,	ibit at N	18.—	diam'r.
Strauchartig, B. lang, scharf gezähnt,	,, 175—	200 ,,	1,000	25.—	greet and
rubra Duroi (Q.borealis maxima Sarg.) Ho	ochst. 6/				
Roteiche, B. groß, spitzgelappt *	" 10/	10 ,,	,,		450.—
Diameter Committee Committ	. B. 150—	12 ,, -175 cm	hoch	6.25	Baneath
B. sehr groß, grobbuchtig	12	1.0 011		10.	1
schochiana Dieck	150-	-175 ,	0 , (4)	10	hoursto
Hybride zwischen Q. palustris u. phell	los				
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m.	los . <b>B.</b> 16/1	8 cm U	Jmfg.	18.	
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend	los . <b>B.</b> 16/1	8 cm U	Jmfg.	18.—	enl <del>ig</del> arê
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche	los . <b>B.</b> 16/1 ., 16/	8 cm U	Jmfg.	18.—	enl <del>ig</del> arê
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l	los . <b>B.</b> 16/1 ,, 16/1 <b>B.</b> 175—2	8 cm U 18 "	Jmfg.	18.— 18.—	intelea B. do
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l Säulenform, B. fast ganzrandig "	los . B. 16/1 ,, 16/ B. 175—2 ,, 250—	8 cm U 18 " 200 cm 300 "	Jmfg.  hoch	18.— 18.— 15.— 20.—	Controles B. do
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l	los . B. 16/1 ,, 16/ B. 175—2 ,, 250—	8 cm U 18 " 200 cm 300 "	Jmfg.  hoch	18.— 18.— 15.— 20.—	interior R. do interior inclune
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l Säulenform, B. fast ganzrandig "	B. 16/1 B. 175—2 B. 250— h fruchter	8 cm U 18 " 200 cm 300 " 250 ", end	Jmfg. hoch	18.— 18.— 15.— 20.—	interior R. do interior inclune
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn "  Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS—Faulbaum, Wegdorn—R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzdo	los . B. 16/1 , 16/ B. 175—2 , 250— h fruchte a m n a c e orn 60—	8 cm U 18 " 200 cm 300 " 250 " end	Jmfg. hoch	18.— 18.— 15.— 20.—	Interior  B. do  council to dente  council to dente  council to dente
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn "  Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS—Faulbaum, Wegdorn—R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. se	los . B. 16/1 , 16/ B. 175—2 , 250— h fruchte a m n a c e orn 60—	8 cm U 18 " 200 cm 300 " 250 " end	Jmfg. hoch	18.— 18.— 15.— 20.—	Interior B. do instance include to the line or the lin
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS—Faulbaum, Wegdorn—R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. sfrangula L. Faulbaum, Pulverholz *	los B. 16/1	8 cm U 18 ", 200 cm 300 ", 250 ", end e a e B 80 cm	Jmfg. hoch	18.— 18.— 15.— 20.—	Interior  B. do  council to dente  council to dente  council to dente
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz Frangula	los B. 16/1 16/ B. 175—2 250— 200— h frucht brucht corn 60— sschwarz 60— ettschwar	8 cm (18 ", 000 cm 300 ", 250 ", end 80 cm 80 ", z	Jmfg. hoch	18.— 18.— 15.— 20.— 15.— —.60 —.60	and wind and and and and and and and and and a
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS—Faulbaum, Wegdorn—R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz † Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole—asplenifolia Dipp.  B. feinergeshlitzt.	los B. 16/1 16/1 16/2 B. 175—2 250— 200— h frucht a m n a c e corn 60— sschwarz 60— ettschwar B. 30—6	8 cm (18 ", 18 ",	Jmfg. hoch	18.— 18.— 15.— 20.— 15.— —.60 —.60 2.50	and wind and and and and and and and and and a
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. sfrangula L. Faulbaum, Pulverholz * Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole — asplenifolia Dipp.  B. feingeschlitzt	los . B. 16/1 16/1 16/1 16/1 16/1 250— 200— 16 cm 60— schwarz 60— 16 cttschwar B. 30— 50— 50—	8 cm U18 " 200 cm 300 " 2250 " 250 " 250 " 250 " 270 " 370 "	Jmfg.  hoch  hoch  hoch  "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.— —60 —60 2.50 3.50	tib was at the state of the sta
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS—Faulbaum, Wegdorn—R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz † Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole—asplenifolia Dipp.  B. feingeschlitzt  RHODODENDRON—Alpenrose—Erica of	los B. 16/1  "16/ B. 175—2  "250— "250— "16/ "250— "16/ "16/ "16/ "16/ "16/ "16/ "16/ "16/	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end Beae B 80 cm 80 " z 50 " 770 " Siehe a	Jmfg.  hoch  hoch  uch Az	18.— 18.— 15.— 20.— 15.— —.60 —.60 2.50 3.50 alea!	tip — of the control
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. I Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. sfrangula L. Faulbaum, Pulverholz rangula Dipp.  — asplenifolia Dipp.  — m. B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — Erica carboreum— u. catawbiense-Hybriden (m.	los B. 16/1  "16/ B. 175—2  "250— "250— "16/ "250— "16/ "16/ "16/ "16/ "16/ "16/ "16/ "16/	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end eae B 80 cm 80 " z 50 " 770 " Siehe a	Jmfg.  "hoch "hoch " uch Aza	18.— 18.— 15.— 20.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.—	50.— 50.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l. Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS—Faulbaum, Wegdorn—R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz † Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole—asplenifolia Dipp.  B. feingeschlitzt  RHODODENDRON—Alpenrose—Erica of	los B. 16/1  " 16/ B. 175—2  " 250— " 200— h frucht a m n a c c orn 60— schwarz  " 60— ttschwar  B. 30— c e a e I S B. 30— , 40—	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end Be a e B 80 " 70 " Siehe a 40 cm	Jmfg.  hoch  hoch  uch Aza hoch  "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.— 6.75	50.— 50.— 50.— 540.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. I Säulenform, B. fast ganzrandig "  — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. sfrangula L. Faulbaum, Pulverholz * Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole — asplenifolia Dipp. m. B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — Erica carboreum- u. catawbiense-Hybriden m. Teilweise mit Knospen "	los B. 16/1  " 16/ B. 175—2  " 250— h fruchte amnace orn 60— schwarz  60— tttschwar  B. 30— ttschwar  B. 30— to a a I S	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end ea e B 80 cm 80 " 70 " Siehe a 40 cm 60 "	Jmfg.  "hoch "hoch " uch Aza	18.— 18.— 15.— 20.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.— 6.75 8.—	50.— 50.— 50.— 540.— 640.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. I Säulenform, B. fast ganzrandig " — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz * Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole — asplenifolia Dipp. B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — Erica carboreum— u. catawbiense-Hybriden   Teilweise mit Knospen   """	los B. 16/1  "16/ B. 175—2  "250— "250— "250— "36 m n a c e  "50 m	8 cm U18 " 000 cm 300 " 2250 " end ea e B 80 cm 80 " Z 50 " 70 " Siehe a 40 cm 50 " 60 "	Jmfg.  "hoch "hoch " uch Azz hoch " "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.—6060 2.50 3.50 3.50 alea! 5.— 6.75 8.— 9.50	50.— 50.— 540.— 640.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. I Säulenform, B. fast ganzrandig " — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz rangula L. Faulbaum, Pulverholz rangula L. Faulbaum, Pulverholz rangula Eningeschlitzt " RHODODENDRON — Alpenrose — Erica carboreum— u. catawbiense-Hybriden " Teilweise mit Knospen "  Teilweise mit Knospen "	los B. 16/1  " 16/ B. 175—2  " 250— h fruchte amn a ceorn 60— schwarz  " 60— ettschwarz  B. 30— ttschwar  B. 30— ttschwar  Geae I S  B. 30— To amn a ceorn 60— To amn	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end ea e B 80 cm 80 " 70 " 60 " 60 " 70 " 70 " 70 " 70 " 70 " 70 " 70 "	Jmfg.  hoch  hoch  uch Azz  hoch  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""  ""	18.— 18.— 15.— 20.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.— 6.75 8.— 9.50 11.— 18.—	50.— 50.— 50.— 640.— 640.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l Säulenform, B. fast ganzrandig " — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzdor B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. st frangula L. Faulbaum, Pulverholz † Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole — asplenifolia Dipp. B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — Erica a arboreum- u. catawbiense-Hybriden  Teilweise mit Knospen  "" mit Knospen "" ""	los B. 16/1  " 16/ B. 175—2  " 250— h fruchte amnace orn 60— schwarz  60— tttschwar  B. 30— ttschwar  B. 30— 70— 70— 80— 70— 100—	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end ea e B 80 cm 80 " 70 " Siehe a 40 cm 500 " 70 " 100 " 110 " 110 "	Jmfg.  "hoch " "hoch " " hoch " " hoch " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.— 15.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 25.— 2	50.— 50.— 50.— 400.— 540.— 640.— 6000.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. I Säulenform, B. fast ganzrandig " — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz * Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole — asplenifolia Dipp.  B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — Erica carboreum— u. catawbiense-Hybriden   Teilweise mit Knospen   mit Knospen   """	los B. 16/1  " 16/ B. 175—2  " 250— " 200— " 16/ " 16/ B. 175—2  " 250— " 200— " 16/ " 16/ " 16/ " 100— " 1	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end ea e B 80 cm 70 " Siehe a 40 cm 500 " 70 " 100 " 1100 " 1100 " 1100 "	Jmfg.  "hoch " "hoch " " uch Azz hoch " " " " " "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.— 6.75 8.— 9.50 11.— 18.— 225.— 230.— 2	50.— 50.— 50.— 640.— 640.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l Säulenform, B. fast ganzrandig " — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reic RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R h a cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzdo B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. s frangula L. Faulbaum, Pulverholz † Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole — asplenifolia Dipp. B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — E r i c a c arboreum- u. catawbiense-Hybriden m.  Teilweise mit Knospen " mit Knospen " " argyrothyllum Franch., weiß m. Rosa " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	los B. 16/1  " 16/8 B. 175—2  " 250— " 200— " 100— " 100— " 100— " 100— " 100— " 100— " 125— " 100— " 125— " 100— " 125— " 100— " 100— " 125— " 100—	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end 8 a e B 80 cm 70 " Siehe a 40 cm 500 " 70 " 100 " 1100 " 1100 "	Jmfg.  "hoch " "hoch " " uch Azz hoch " " " " " " " " " " " " " " "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.— 6.75 8.— 9.50 11.— 18.— 25.— 23.— 40.—	50.— 50.— 50.— 540.— 640.— 640.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche  — columna Hort. Hesse Pyramiden m. I Säulenform, B. fast ganzrandig " — pungens Freyn " Besonders üppig, B. graugrün, sehr reich RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R ha cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzde B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. strangula L. Faulbaum, Pulverholz * Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole—asplenifolia Dipp. m. B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — Erica carboreum— u. catawbiense-Hybriden [m. Teilweise mit Knospen ]  mit Knospen ]  argyrethyllum Franch., weiß m. Rosa " brachycarpum D. Don., cremew. m. Rosa " brachycarpum D. Don., cremew. m. Rosa "	los B. 16/1  " 16/8 B. 175—2  " 250— " 200— " 100— " 100— " 100— " 100— " 100— " 100— " 100— " 125— " 175— " 20— "	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end ea e B 80 cm 80 " 70 " 60 " 70 " 60 " 70 " 150 " 150 " 130 " 140 " 150 " 150 " 150 " 150 "	Jmfg.  "hoch " "hoch " " uch Azz hoch " " " " " "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.— 6.75 8.— 9.50 11.— 18.— 25.— 23.— 40.—	50.— 50.— 50.— 640.— 640.—
Hybride zwischen Q. palustris u. phell sessiliflora Salisb. (Q petraea Liebl.) m. Traubeneiche, Stamm durchgehend sonst ähnlich der Stieleiche — columna Hort. Hesse Pyramiden m. l Säulenform, B. fast ganzrandig " — pungens Freyn Besonders üppig, B. graugrün, sehr reic RHAMNUS — Faulbaum, Wegdorn — R h a cathartica L. Gemeiner Wegdorn, Kreuzdo B. oval, dunkelgrün, Bl. gelbgrün, Fr. s frangula L. Faulbaum, Pulverholz † Rinde weiß punktiert, Fr. rot bis viole — asplenifolia Dipp. B. feingeschlitzt  RHODODENDRON — Alpenrose — E r i c a c arboreum- u. catawbiense-Hybriden m.  Teilweise mit Knospen " mit Knospen " " argyrothyllum Franch., weiß m. Rosa " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	los B. 16/1  " 16/ B. 175—2  " 250— " 250— " 200— h frucht  a m n a c c  orn 60— ettschwar  B. 30— ttschwar  B. 30— ttschwar  B. 30— 100— 1125— 175— 30— 100— 1125— 175— 30— 100— 100— 100— 100— 100— 100— 100—	8 cm U18 " 000 cm 300 " 250 " end ea e B 80 cm 80 " 70 " 60 " 70 " 60 " 70 " 150 " 150 " 130 " 140 " 150 " 150 " 150 " 150 "	Jmfg.  "hoch " "hoch " " uch Azz hoch " " " " " " " " " " " " " " "	18.— 18.— 15.— 20.— 15.— 15.—6060 2.50 3.50 alea! 5.— 6.75 8.— 9.50 11.— 18.— 25.— 2 30.— 40.— 5.—	50.— 50.— 50.— 540.— 640.— 640.—

						1 St.	100 St.
RHODODENDRON (Fortsetzung):						1 St. DM.	DM
campanulatum D. Don., weiß o. hellrosa n	n. B.	- C792	<b>-40</b>	cm l	-	5.—	outre
campylocarpum Hook. f., blaßgelb,	"		$-50^{\circ}$ $-100^{\circ}$	"	Maria Maria	18.—	WAST.
rötl. punkt.	"		-125	hatter!	23000	25.—	On H
canadense, siehe Rhodora canadensis			Hebra	St. Named St.		Minilia	HELD -
carolinianum Rehd., blaß rosapurpurn	,,	50-	-60	mills	Cin. est		Die Co
caucasicum Pall., gelblichweiß .	. ,,	40-	-50	, ,,	,, 101	6	out-
dahuricum L., rosalila, früh A	,,	50-	-70	,,	refiled	8.—	91 <del>=</del>
decorum Franch., weiß bis rosa .	"	50-	-60	. ,,	, TOOL		Nal <del>ia</del> —
degronianum Carr. (Rh. metternichi pen	tame	rum	Ma	xim.)		neb den	
Di. Schon Tosa	n. B.		-30	- "	"		old Si
discolor Franch., blaßrosa, weißl. werd.	"	377	-50	"		7.	
ferrugineum L. Alpenrose, rosenrot $\Delta$	"	ALC: NO THE REAL PROPERTY.	-20 -50	"	***	4.—	this E
— album Sweet, weiß, Δ	"		-20		22	4.—	
fortunei Lindl., hellrosa D	"		-50	44. 2		7.—	
Torruner Email, Henrosa 2	,oto		-100	sh, a	,,	18.—	No <del>se</del>
galactinum Balf. f., hellrosa m. dkl. Fleck.		20-	-30	","	-» (LSC	H 4.7	galaman
glaucopeplum Balf. f. & Torr., lebhaft rosa	"	20-	-30	,,	,,	4.—	
hippophaeoides Balf. f. & W. W. Sm., A	"		-40	27	"	-	P SAME IN
blaulila	"		-60 $-20$	"	"	8.—	
hirsutum L., rosenrot $\Delta$	"		-30	27	gaio		order -
Titlent B arthur W lektoring	"		-50	House de	dong /		102 -8
houlstoni Hemsl. & Wils., rot	,,	- 000000	-50	"	)) ))	7.—	
in it total on their the transfer	"		$-125 \\ -175$	DIT IN	"dal	25.— 30.—	THE SE
imbricatum Hort., satt rötlichviolett,	"		40	,,,		6.—	Traul
B. dachziegelartig dicht	"	50-	-60	Stiele	190	8.—	JERROS .
sheeting resident shoot one box-5v1 .H.m.	,,		-70	"	J., J.	10.—	
impeditum Balf. f. & W. W. Sm. purpbl. Δ	22		-30	"	"		190.
insigne Hemsl. & Wils.,	"	-	<del>-4</del> 0	***		116	
hell oder dunkler rot luscombei W. Wats., rosarot bis kirschrot			40	200		6—	William Co.
Juscomber w. wats., losarot bis kirschiot	"		-50	22	DE LA CONTRACTOR DE LA	7.—	Live of the
harden statement of the order	"	60-	<b>—70</b>	"	33.	10.—	13. av
Want on the state of the state	"		-100		"	18.— 20.—	sluguer
a few arms to the commendations	**		$-125 \\ -150$	10000	1."	30.—	Rinds
makinoi Tagg., lichtrosa, B. lang, schmal	"		-30	"	"	4.—	alqua -
metternichi pentamerum, siehe Rh. degr	onia	num		1	1900		
micranthum Turcz., milchweiß	"		<b>—50</b>	sqia-	**	7.—	DOOR
minus Mchx. (Rh. punctat. Andr.) rosa $\Delta$	,,	40-	-50	SETTS!	WETE:	7	majodz
Manufacturates Processing	22		-60	,,,	THE CO.	8.—	-
obtusum Planch.,	"	30-	<del>-4</del> 0	"	"	5.—	100
lachsrosa bis malvenfarbig $\Delta$		N	17.90			Miles	
— japonicum Wils., hochrot △ *	"		-30	10022	"	5.—	-
ochraceum Rehd. & Wils., kirschrot .	"		-30	,,,	"	5.—	-
orbiculare Decn., rosarot A			-30	"	"	4.—	
oreodoxa Franch., blaßrosa, sehr früh	"		-60	,,,	"	8.—	dgeorgai
oreotrephes W. W. Sm., malvenfarbig rot	- 27		-50	""	102 .0	7	es calmes
ovatum Maxim., weiß	"	40-	-50	- 100	2000	STEE STEE	n Anniole

RHODODENDRON (Fortsetzung):	musicali St.	100 St.
praecox Carr., tief karminrosa, früh $\Delta$ m. B. 40-50 cm hopunctatum, siehe Rh. minus	och 6.	eliciosus Rottri
rigidum Franch., hellrosa	30	edo <del>la</del> T
rubiginosum Franch., malvenfarbig " 150 cm hoch u. bre	The second second	Jyina
russatum Balf. f. & Forrest,	och 6.—	Kiette - band
smirnowi Traut., purpurrosa " 20—30 " ,	4.—	Sin A
Sidnich miesten ediaratikha rollaran " 30—40 c" ;		- XIJA
taliense Franch., hellgelb , 40-50 , , ,	oH an7 Tres	the cas
williamsianum Rehd. & Wils., hellrosa A ,, 15-20 ,, ,	3.—	101 138 -
wilsonae Hemsl. & E. H. Wils., rosa \( \Delta \) , 30-40 ,,	SH.HES Be,	Dielel
yanthinum Bur. & Franch., purpurn " 40—50 " ,	7.—	Helly -
RHODORA - Sumpfrose - Ericaceae	de siansali	THE AMERICA
canadensis L. (Rhododend. canad. Zbl.) m. B. 40—50 ,, and B. graugr., Bl. violettrosa, zerschl. △ ★ ,, 70—80 ,, ,		I stell I stell
RHODOTYPUS — Scheinkerrie — Rosaceae	bartly blei	
kerrioides S. & Z. (Rh. scandens Mak.) 4 60—80 " , B. dunkelgrün, Bl. schneeweiß, Fr. schwarz	.75	Swels
RHUS — Sumach — Anacardiaceae	woller Kill	Prach
cotinus, siehe Cotinus coggygria	PRINCES IN	MI X -
elegans superba Demck. * *	about 2.	inco Bear
Zweige jung rosa, dichtbuschig 300—350 , typhina L. Hirschkolbensumach, Essigb. * 100—125 , ,	isws 5.	Pyran
B. groß, gefiedert, Fr. karmesinrot 300—350 ", "	5.—	Regres
RIBES - Stachelbeere, Johannisbeere - Saxifragaceae	H STORE	coccine
alpinum L. H 5/8 Triebe 40—60 cm ho	ch —.60	50.—
Dichter, straffer Wuchs  — "Weber" H	1989/_45	40.—
B. besonders lange haftend	ides, siehe g	daphnot
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	2.50	men -
B. derb, dunkelgrün, Bl. hellgelb, Fr. schwarz sanguineum Pursh. Blutjohannisbeere . 80—100 , , , ,	10H 100	OATH -
Bl. blutrot in Trauben	Kätzcheny	
- atrirubrum Loud	sone Form,	80.—
- carneum Dipp 80-120 ,, ,,	A TOE I	
Bl. fleischfarben, langtraubig	dunkel, B.	roiz hanken
- grandiflorum Hort	hrelang ge	B. se
ROBINIA - Schotendorn - Leguminosaeundifor madaria	Merellt, Ki	Stark
pseudacacia L. Falsche Akazie . Hochst 8/10 cm Um Hoher Baum, bestachelt, Bl. weiße Tr. " 10/12 " " "		lobisus) abisus
ROSA, siehe Wildrosen unter "Parkrosen" Spiewnedoxis A	deres I ales	HOWA'S
ROSMARINUS - Rosmarin - Labiata e dox M. brevaria		Stark
pseudoacacia L. Falsche Akazie . Hochst. 8/10 cm Um	fg. 4.—	medemi
B. aromatisch, Bl. violettblau,	Insign Adu	unaseine
RUBUS — Brombeere, Himbeere — Rosaceae	e Wetschen	Dich
bambusarum Focke I	chies 2.50 m	Paraisi Zwei

	4.00	100 04
RUBUS (Fortsetzung):	MODRON (Forestrang):	100 St.
	80—120 cm hoch	2.—
deliciosus Torr. Rottriebig, Bl. reinweiß, wildrosenartig	avr., serminand 1907 . 1ys	30000570
giraldianus Focke	100 120 ,,	
Triebe weiß, B. schön federig, Fr. schwarz	genefit. insilrosattle till	igidum
henryi Hemsi I m. B. Klettert, hakig bestachelt, B. unregelmäßig	60-80 2.50	ministross
Klettert, hakig bestachelt, B. unregelmäßig	Ball f, & Forrest	mintager
- bambusarum, siehe R. bambusarum	150—200 ·, , , usid 1.50	mon Tail
lasiostylus Focke	Traet, purpurrosa	imironwi
Weiß bereift, Fr. groß, graurot		
SALIX — Weide — Salicaceae B  alba casteriana Hort. Angl.  Coopers rote Weide aus England, Silberwe — sericea Gaud. (S. alba regalis Hort.)	Sträucher — 60	50.—
alba casteriana Hort. Angl.	anch, heligelb a shi	Hense F
- sericea Gaud. (S. alba regalis Hort.)	6. Hehfl, & Wils, helly	50
Dicht silbrige Belaubung	lems & E H Wils ross	
Dicht silbrige Belaubung  — vitellina aurea Hort. Dotterweide  Helz gelbret Gute Bindeweide		) 50.—
Holz gelbrot. Gute Bindeweide	of the transfer of the	
Holz gelbrot. Gute Bindeweide  — britzensis Spaeth.  Holz leuchtend rotgelb, Winterzierde	6.—Sumpirose—Mriesa	0 50.—
Holz leuchtend rotgelb, Winterzierde	Ringdodend cause. 2	SHADOWARD
aurita L. Graue Werftweide	ligator habilitativ li to	Grand and
Strauchartig bleibend, für sumpfige Stellen caesia nana Vill. Hechtblaue Alpenweide A	40_60 cm breit 1	- 80
Zwoigo golbhraun Ri hlaulichgriin		
caprea mas L. Salweide, 1jähr. Veredlg., 100	-125 cm hoch 2	160
Des -1 to-11 - Witash on this con		B-01189
- X purpurea Hort. Kätzchenweide	Sträucher 1	80
Sehr üppig, reichblühend	ene Country coggregation	
chrysostela Dode Gold-Säulen-Weide .	A land of the control	
Pyramidal, Zweige gelb cinerea L. Aschweide Holz graugrün, Bl. dick, ähnlich S. caprea	Hirschicolbensumach n.K.	0 50 -
cinerea L. Aschweide	getieder," ir karmesing	B. groß
coccinea Hort. Feuerweide	activities and activities	0 -
B. leicht wellig, unterseits blaugrau	a the	r municipal
cotinifolia Sm.	Haffer Wachs	50.—
Form der Negerweide, B. kreisrund	H	radaW
daphnoides, siehe pulchra	bralled speed well	B Desco
- pomeranica mas Hort.	Janes di Jan	75 60.—
— pomeranica mas Hort.  Form der Reifweide, B. schmal, gute Kät      — praecox Hort. Hesse Frühe Kätzchenweide, reichblühend	zchenweide	5 derb U-
Frühe Kätzchenweide, reichblühend	r Pursh, "Bluttjohampisbee	Musmingn (
fragilis sphaerica Kuph. Kugelweide .	um Loudy	75 60.—
Paltische Form Wuchs dicht kugelig		
grahami Borr. A . m. B	3. 20—30 cm hoch 1.5	60 —
Holz dunkel, B. breitoval, glänzend hankensoni Dode Kätzchenweide B. sehr lang geschwänzt, unten blaugrau	Murben Jean Laubis	Bloglein
hankensoni Dode Kätzchenweide	Sträucher —.	30 50. <del>-</del>
in and Andone Vetrobonsvoide		75 60.—
irrorata Anders. Kätzchenweide Stark bereift, Kätzchen hellbraun	-Scholzedorn - Long and m	ROBINTA
laurifolia, siehe S. pentandra	Talscho Assisted	desagnum.
lucida Muehlenb, Kätzchenweide . T.	ton bestechett HI weiß	30 50
macrolenic Larych Kätzchenweide	The state of the s	75 60.—
Starkwüchsig, B. glänzend, Kätzchen groß	, grau - millimzon - au M	COMMARK
medemi Boiss. Orientalische Salweide Trieb filzig, Kätzchen dick, silbrig, früh		00.5
muscina Dode, Persische W., Kätzchenweide	tilgeh, Ell violetibleti	75 60
Dichte Kätzchen mittelgroß, silbergrau	Homosore, Himberrett	- 8030
myrsinifolia Salish	Trocke, I -v. I	75 azorima
Zweige gelblich oder rotbraun, B. unten l	blaugrün all all all all all all all all all al	Richert

	SALIX (Fortsetzung):	1 St. DM	100 St. DM
	pentandra L. (S. laurifolia Wsm.) Lorbeerweide Sträucher B. stark glänzend, Kätzchen goldgelb	75	tontes
	pontederana Willd.  B. seidig, Nebenblätter groß, Kätzchen schmal, rötlich	75	60.—
	Wuchs uppig Holz glöngend not III.) Blutweide "	<b>—.75</b>	60.—
	- ruberrima Hort. Kätzchenweide Holz sehr glänzend rot, Kätzchen groß, schön gerötet	75	60.—
	purpurea nana Hort. ∆ ★ . 30—50 cm hoch und breit  Strauch niedrig, dünntriebig, rotbraun	75	60.—
	repens (typica) L. Kriechweide $\Delta$ 30—50 cm hoch Niedriger Strauch, B. blaugrün		ous <del>tu</del> l -
	<ul> <li>nitida Wender (S. rep. sericea Gaud.) . 40—60 ", "</li> <li>Form mit seidig-silbrig behaartem Laub</li> </ul>	<b>—.75</b>	imeni -
	salviaefolia Link. (S. seringeana Gaud.) Sträucher B. filzig, violettblau schimmernd	75	Stanul
	schraderiana Willd.  Buschig, Zweige olivgrün	60	Scient P
	simulatrix B. White Kriechweide Δ m. B. 20—30 cm hoch Wuchs kriechend, kleinlaubig	1.50	May 3
	smithiana Willd	60	50.—
	SALSOLA, siehe Suaeda SAMBUCUS — Holunder — Caprifoliaceae	N Destrois Info	Musua
	canadensis L. 4 80—100 cm hoch	60	US to US
	Kriechend, Bl. rötlichweiß <b>D</b>	60	50.—
	nigra aurea Sweet  B. goldgelb, mit roten Stielen	75	hosesta Basena
	Starkwüchsig, grobgeschlitzt, glänzend dunkelgrün	75	nria <del>(*</del> 16
	— nana tricolor Hesse Δ 20—30 ,, ,, Wuchs zwergig, B. weiß bestäubt	11.000	
	CAPCOCOCCA ADDOCOCCAC	aluaqe	\$ 200
		W	150.—
	SASA, siehe Arundinaria unter "Stauden- Ziergräser"	is larral or Cross	isnima Isnima
	SENECIO — Kreuzkraut — Kompositae greyi Hook. I \( \Delta \) m. Tb. 15—20 Weißfilzig, Bl. satt orangegelb	2.—	lederla
	SHEPHERDIA — Büffelbeere — Elaeagnaceae	T.	entround
	argentea Nutt. m. B. 80-100	2.50	Bhisen
	Sparrig, dornig, B. silberig, Bl. gelblich	Milient.	saellidle
	Triebe rotbraun, B. dunkelgrün, Bl. gelblich	2.50	BI we
	SIBIRAEA — Blauspiere — Rosaceae laevigata Maxim	Bigod	Wurchs
	B. blaulichgrun, ganzrandig, Bl. weiß in Rispen	lich, b	B. zier
	Skillina - Skillinie - Rutaceae	mireN	etsilor
-	B tiefgriin lanzettlich m P 40 co	4.	Wuchs
	japonica veitchi Rehd , 40-50	4.—	Bi ka
1	B. groß, sattgrün, Rand gelb		
	reevesiana rubella Rehd. "30—40 "30 "30—40 "30—40 "30 "30—40 "30 "30 "30 "30 "30 "30 "30 "30 "30 "3		
A	B. Jells weißbunt, Bl. Hankert and House, into	dicht	Wuchs

	TOU.	400 00
	1 St. DM	
SOPHORA — Schnurbaum — Leguminosae japonica L. Japanische Sophore 100—120 cm hoch B. stumpfgrün, lederig, Bl. gelbweiße Rispen		
B. stumpfgrün, lederig, Bl. gelbweiße Rispen  SORBARONIA — Sorbus X Aronia — Rosaceae B  dippeli compacta Hort. 180—200 cm Sth. Hochst 8/10 cm Umfg.  Wuchs dicht, kreisrund, schwachwüchsig	H smit	residue
COPPLIC Veralborra Wahlbeers - Rosaceae B	ALC: YELD	C THIEL
B. leuchtend goldgelb, weißwollig " 12/14 ", "	6.25	A Tempire
B. leuchtend goldgelb, weißwollig  — lutescens Hartw.  Wuchs pyramidal, Austrieb gelb  10/12  110/12  110/12	7.50	New Iris
B. groß, schwarzgrün, unten weiß, 12/14 ", 12/14"	7.50	men I
B. groß, schwarzgrün, unten weiß, " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	ctal Cit	salviselo
- vestita Hort	7.50	isla-di
t r d. Thomasako Hoistor 200-201 cm noch	3_	250.—
B. gefiedert, Bl. weiß, Fr. scharlachrot. Bewährter  8/10 , 8/20 8/10 , 8/10 ,	4.—	300.—
10/19	5-	400.—
distance Tout 100 200 cm Sth 6/8	4	district.
movernies 7 on gerl 180—200	7.00	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
(S and odulis Diek ) 180—200 0/10	U.	
Eßbare Eberesche . 180—200 , , , , 10/12 , , , , 10/12	4 50	Y Salarda
Auch für schlechte 150—180 " " Mittelst.8/10 " " "	IS box	Krische
Böden intermedia Pers. (S. scandica Fries.) Hochst. 8/10 ,, ,,	W 5	pier at and
P ungefiedert Guter Straßenhaum 10/12	0.20	MIN'S ALL
1	0	OCH CONTRACTOR OF THE PARTY OF
D cohorfoegot granwollig		W2022186
combucifolia Roem	2.00	
Dickzweigig, Bl. und Fr. größer als Hochst. 6/8 cm Umfg. S. aucuparia	5	DONEAR
S. aucuparia scandica, siehe S. intermedia scandica, siehe S. intermedia scandica, siehe S. intermedia scandica	mad a	hootoeidan
seroting Koenne (80-200 cm 5th, 0/0 ,	THE STREET	SILTHE VEL
Wuchs kräftig, Fr. korallenrot * 6/8 " " torminalis Crantz. Elzbeere B. gelappt, Bl. weiße Dolden, Fr. " 10/12 " "	TYPOMA	BTORRE
torminalis Crantz. Elzbeere " 6/8 " "	4.—	SABAS SI
B. gelappt, Bl. weiße Dolden, Fr. " 10/12 " " "	6.25	SEMMETS.
lederbraun	T N	oH been
lederbraun  SPARTIUM — Besenpfrimen — Leguminosae junceum L m. Tb Binsenartig, rundholzig, Bl. goldgelb, ähnlich, Besenginster  SPIRAFA — Spierstrauch — Rosaceae	1.50	Wellstil
Binsenartig rundholzig Bl goldgelb ähnlich Besenginster	- 101100	MHANNA
SPIRAEA — Spierstrauch — Rosaceae	Total Labor	Barnozar
SPIRAEA — Spierstrauch — Rosaceae albiflora Miqu. (Sp. callosa alba Hort.) H	75	60.—
Bl. weiß, flach, für niedrige Hecken	rend ban	odajam.
Bl. weiß, flach, für niedrige Hecken arcuata Hook, f.  Wuche begig Bl. weiß flache Dolden	75	60.
Wuchs bogig, Bl. weiß, flache Dolden	Mext	80.—
arguta Zbl. H 50—70 cm hoch  B. zierlich, hellgrün, Bl. schneeweiß, früh	inchgrü	B. piau
bullete Maxim (Sn orignifolia Hort) H A 20 40	75	60.—
Wuchs niedrig, dicht, rauhblättrig, kraus	E ONCERS	Dieta di
Bl. karmin, zu Einfassungen	Trinita	senimoner.
bumalda Burvenich	75	Born H
Mindrig Dl Ironminnogo	-	Fleenon
- Anthony Waterer Hort 30—40 " " "	107 -13	60.—
Wuchs dicht, B. teils weißbunt, Bl. dunkelkarmin		

	1 St.	100 St.
SPIRAEA (Fortsetzung):	DM	DM
bumalda crispa Hesse 30-40 cm hoch	75	60.—
Dicht, B. teils weiß- und rosabunt, kraus, Bl. karmin	TOR-	tuois
- froebeli Rehd	75	red —
Austrieb braunrot, Bl. dunkelpurpurn  — glabra Zbl.  B. hellgriin, Bl. ross	- 75	TRUEL
B. hellgrün, Bl. rosa	T 0.30501	
callosa alba, siehe Sp. albiflora		
cana Waldst. & Kit. $\Delta$	75	TANK.
00 240V & Edgell #	La Lore	OTTO AND ADDRESS OF THE PARTY O
cana X thunbergi Hort	10	13/1
chamaedryfolia L	100	
		Service All III
10 - 60	75	HI31
	inridex	
crispitona, siene Sp. bunata		
decumbens W. Koch $\Delta$ m. B. 20—30 , , , , B. klein, frischgrün, Bl. weiß, doldig	1.30	andia
douglasi Hook 60—80 " "	60	el -
B. unten weißfilzig, Bl. purpurrosa Rispen		
grossulariaefolia vera Hort. A . m. B. 20—30		
B. an Ribes erinnernd, Bl. schneeweiß and all all all all all all all all all al	niefel	B
japonica macrophylla Zbl. * Austrieb rot, Bl. karminrot briggs a banded shanning at substantial	00	Kenly
macrothyrsa Dipp. (Sp. menziesi macr. Zbl.) 100—120 " "	60	n leile ser
Bl. hellrot in dichten Blütenständen	re close	
Bl. hellrot in dichten Blütenständen media mollis CS. (Sp. mollis Koch.) . 30—40 " "	75	V-C-III
B. grauwollig, Bl. reinweiß, kleine Dolden	ahina	
menziesi billiardi Bill	60	V1.00
Bl. rosa, schmale Blütenrispen — macrothyrsa, siehe Sp. macrothyrsa	enrosme.	
- triumphans Hort. 80-100 " "	60	HAS.
R im Aufhlühen lehhaft nurnurrosa	Evalue	
mollis, siehe Sp. media mollis		
notha superlatifolia 100—120 " "	60	200
Bl. weiß in eiformigen Rispen  prunifolia plena CS.  80—100 , "	1.50	120.—
Bl. groß, weißgefüllt, auch für Treiberei	allaman	unima.
pumilionum Zbl. Δ m. Tb. 12 negota ni 21 swi	1.50	100
Niedrig, B. dunkel, Bl. weiß, reichblühend	Talanti	atida-
sanssouciana K. Koch	75	0.7 -
Zweige feinfilzig, B. länglich, Bl. rosa Rispen	VI ST	emma.
sargentiana Rehd	34:300	KING.
Trieb flaumhaarig, Bl. gelblichweiß, dichte Dolden syringåeflora Lem. $\Delta$	75	THURS.
Niedrig, B, länglich, Bl. rom Rispen	O he	A SHITT
thunbergi Sieb	1,200	e Di
thunbergi bleb.	LYMBO	ngim.
	75	60.—
Dichtzweigig, Bl. schneeweiß new aid slifted 18 proid El steid	resign	THE STATE OF THE S
weitchi Hemsl. 02-00. A.m (197 . 186 60-80 mm)	1.50	neld
Überhängend, Bl. weiß in dichten Dolden	tdol	21
Gracuvipie Schweifshre Stachvuraceae	I sol	
praecox gracilis Hort	2.—	15 -
praecox gracilis Hort	Lister	19
The state of the s	STATE OF	

38.00. 181	1 St.	100 St.
(Fortsekrung): DM	DM	DM
STEPHANANDRA — Kranzspiere — Rosaceae Δ * incisa Zbl. (St. flexuosa S & Z)	75	
Wuchs kräftig, Bl. weiß in größeren Trauben	i stife	No.
STRANVAESIA — Rosaceae 1 B. T	helight	
davidiana Dcne	3.—	anko
— undulata Rehd & Wils. Δ . m. B. 20—30 , , , Niedrig bleibend, B. gewellt, Bl. weiß, Fr. korallenrot	Bomos	
SUAEDA — Kelchmelde — Chenopodiaceae	ond Jy	muna .
fruticosa Forsk. (Salsola fr. L.) I m. Tb. 40—50 " Salzstrauch, B. fleischig, blaugraugrün, Bl. grünlich		
SYMPHORICARPUS - Schneebeere - Caprifoliaceae	RO	50-
albus Blake. (S. racemosus Michx.) B :  B. rundlich, Bl. glockig, rötlichweiß, Fr. weiß, Unterholz	klein	
— laevigatus Blake. B : Fr. besonders reich, weiß, in schweren Trauben	<b>—.75</b>	TERROR TO
B. klein, hellgrün, Bl. u. Fr. wenig auffallend	75	B
Wuchs kräftig B flaumig behaart. Austrieb rot		
orbigulatus Moench (S parviflorus Dest.) H	60	DU
Buschig, B. lebhaft grün, Bl. weiß-rötlich, Fr. klein dklrot	75	alforati
- variegatus CS  B. goldgelb gerandet und geadert de aliela diewater de aliela		
parviflorus, siehe S. orbiculatus racemosus, siehe S. albus		祖
SYMPLOCOS — Rechenblume, Saphirbeere — Symplocaceae paniculata Wall. (S. crataegoides) . m. B. 100—125 cm hoch	2_	ist —
D describe mystlich DI wolk mystenanniich	M Aug	
SYRINGA - Flieder - Oleaceae noquis modification and		
amurensis Rupr. (Ligustrina am. Reg.) m. B. 80—100 cm hoch B. glänzend frischgrün, unten bläulich,	1.50	BI
Bl milchweiß in großen Straußen		
chinensis Willd. (S. rothomagensis de Launey) 40-60 ,, 1000	2.10	160.—
Locker, Bl. hellviolett in lockeren Rispen D emodi Wall	1.50	WARES
Dicht, B. groß, Bl. lilaweiß 200—250 ,, ,,		sarye
julianae CS	and the same	(Alberta)
meyeri CS	1.50	anvi —
Dicht, Bl. tief lilapurpurn, schlankröhrig microphylla Diels m. B. 50—70 "	1.00	Harris I
Locker, B. klein, Bl. heilila		
palibiniana Nakai	1.50	- Dice
pekinensis Rupr. (Ligustrina pek. Rgl.) m. B. 60-80 ,, ,,	1.50	Torios
parales I Dansiashan Fliedon m R 20 40	2.—	
Sparrig R fein Rl rosa zierlich		BYFA
- alba West	2.—	MZ.

SYRINGA (Fortsetzung): 1 St. 100 St. SYRINGA (Fortsetzung): (grusspale DM AL DM
The state of the s
pinnatifolia Hemsl
gelbuchgrun, Krene breneuormig, giancida Stadais aisteachta
swegiflexa Hesse
B. groß, Bl. zartrosa, Knospen dunkelweinrot,
sehr große Blütenstände 000 gdoniN genus -
sehr große Blütenstände vulgaris — Hybriden D Büsche mir 3/5 Trieben 2.50 —
Freilandsträucher in half and an infact und gefüllt (.IgmenH & witsH) enille 100
bewährten einfach und gefüllt der beschen Bereite beschenden Namensorten
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
TAMARIX — Tamariske — Tamaricaceae
Echie Siberlinde,
germanica, siehe Myricaria germanica hispida aestivalis Hort. (T. pentandra Pall,) 60—80 cm hoch
Zweige purpurrot, B. bläulichgrün, Bl. lebhaft rosa
tetrandra Pall. (T. africana Hort.)
Raschwüchsig, überhängend, B. schuppig, ab most abnessioswider tu A
Mebhaftgrün, Bl. hellrosa and abmittedite.
TEUCRIUM, siehe unter "Stauden"
TILIA — Linde — Tiliaceae B D
americana nova Hort. (T. megalodonta Hort. Holl.) americana nova Hort. (T. megalodonta Hort. Holl.)
Pyramidal, B. groß, lange haftend, Hochst, 8/10 cm, Umfg, 6.25, 500,—
201 TO THE PROPERTY AND A TOMOGRAPH STATE OF THE PARTY OF
Schon als junger Baum sehr blühwillig. , 12/14 , 9.25 750.— Von Bienen stark beflogen , 14/16 , 12.50 1000.—
18/20 18' 0' 11 18/20 18' 0' 11 18/20 18' 0' 11 18/20 18' 0' 11 18/20 18' 0' 11 18/20 18/2
20/25 " " 22.50 1800.—
argentea, siehe T. tomentosa und Formen
argentea petiolaris, siehe T. petiolaris
cordata Mill. (T. parvifolia Ehrh.) H 125-150 cm hoch 2 150
Stein- oder Winterlinde 150—200 " 2.50 2.50
B. klein, als Laubenlinden Hochst. 8/10 cm Umfg. 6.25 500.— beliebt 10/12 , 10/12 , 7.50 600.—
beliebt 07-06 8 m 10/12 " aie W-1161 7.50 600.—  12/14 " 16/18 " 15.50 — 750.—  16/18 " 15.50 —
7 12/14 "100 9.25 750.— " 16/18 " 15.50 —
", 16/18 ", "box 15.50 — 25/30 ", " 25/30 ", " 25/30 —
euchlora K. Koch. Krimlinde " 14/16 " 12.50 1000.—  Rundkronig, B. lange haftend. " 16/18 " " 15.50 1250.—
Rundkroning, B. lange nariend, ", 10/10 ", 13-50 1250.
B. klein bellerun Bl. well. Pr blau bereitt,
intermedia DC. (T. vulgaris Hayne, T. hollandica Hort.)  Echte hollandiche Linde, Hochst. 8/10 cm hoch  6.25 —
Echte holländische Linde, Hochst. 8/10 cm hoch 6.25 —
wuchs breitpyramidal "," "," "," "," "," "," "," "," "," ",
— ille the latter them flow fill mundbid2/14; who was 1 19.25 and was 12.50 rolls of the latter than the latte
08 1 16/18 1 1 15.50 setout
megalodonta, siehe T. americana nova isle dotte doug S. 1 sloot alezonta
parvifolia, siehe T. cordata od II giracressentys H .1 .1 .1 .1 .1 .1 .1 .1 .1 .1 .1 .1 .1
petiolaris Hook. f. (T. argentea petiolaris Hort.)  Zweige überhängend, B. oben Hochst. 14/16 , , , , och 12.50
dunkelgrün, unten weißfilzig

TILIA (Fortsetzung):	Fortsetrung):	1 Stek. 100 Stek. DM DM
1 1 1 C (T) 3:6-1:- T)b-1b )		
Sommerlinde, Austrieb	Hochst. 8/10 cm Umfg.	5.— 400.—
fün foughte Togen	is siehe S. 17/crensis	7.50
für feuchte Lagen	" 14/16 " " 14/16 " " 16/18 " " 100—250 cm hoch	9.25
Religion of the state of the st	inur, a9016/18 , sout, as .l	E 12.50
Goldzweigig auch im Winter  — corallina (Hartw. & Ruempl.) (T. plat	miles Bold Miles 190308	Freilander
Junge Zweige schön gerötet	Hochst. 10/12 cm Umig.	1.50
Average better & gerout St. web	12/14	0.40
SUARDA - Kolaimeide - Ch Beapad	16/18	15.50 —
tomentosa Moench. (T. argentea DC.)	", 10/12 cm Jmfg. ", 12/14 ", ", ", 14/16 ", ", ", 18/20 "	7.50 —
Echte Silberlinde, dicht breitpyramidal	14/16 Fry W 3/15	12.50 1000.—
The legislant reserved to the contract of the	20/25 ,,	22.50
- erecta Hort. (.T argentea erecta Hor	t.) " 10/12 " "	7.50
Aufrechtwachsende Form der	28 5, 012/14 1,9 0 ,9 12/16	12 50 1000.—
Aufrechtwachsende Form der Gunden Silberlinde	16/18	15.50 1250.—
. W. alelin harigain, Bl. u. Fr. world a	" 16/18 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	99 50
pinidi vicas fi	u a sessenti - om	HILL - PARTER
vulgaris, siehe T. intermedia H. Man	Hort. (T. megalodon)	americana n
ULMUS — Ulme, Rüster — Ulmace	a e	Widerense
foliacea wredei Rehd. (U. campestris de	Hochst. 10/12 cm Umfg.	6 25
Säulen-Goldulme  B. lebhaft goldgelb	Hoenst. 10/12 cm Omis.	eneith nov
hollandica Mill. (U. latifolia Hort.)	,, 8/10 ,, ,,	5.— —
Bekannter holländischer Straßenbaun		5.— —
- dumonti Rehd. Belgische Ulme Stark pyramidale Krone	, 8/10 ,, ,,	6.25
Stark pyramidate krone	" 10/12 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	7.50 10316
NACCONSTITUTE TO A LABOR CO.	a contract of the contract of	to the second
corymhogum I & w	m. B. 60-80 cm hoch	B50315/2-
B. hellgrün. Bl. weiß bis rosa, Fr. b	lauschwarz	n then to
- hybr. Blau-Weiß "Goldtraube"	m. B. 50—70 ,, ,,	4.08090
Garten-Heidelbeere, für stark	" 80—100 " "	5.—
macrocarpum Ait. Moosbeere Δ * I B		1
macrocarpum Ait. Moospeere Δ * 1 B  Niederliegend, Fr. weißlich bis schar  myrtillus L. Heidelbeere Δ *  B. klein hellgrin Bl. weiß Fr. blau	lachrot shuttun X doo'x	enchlors R.
myrtillus L. Heidelbeere Δ .	m. B.	1.50
B. Richi, heligian, Di. Wells, 11. State	Source of the Tonnals	- with the reverse
vitis-idaea L. Preiselbeere * Δ I  B. klein dunkelgrün, Bl. weiß bis ro	m. B.	intermedia
B. kielii dunkeigrun, Bi. weib bis 10	sa, Fr. Totalen-Heischland	Echte holl
VERONICA (Hebe) — Ehrenpreis — Scr		
armstrongi K. Kirk, B. goldbraun, I balfouriana Hook. f., B. rotbraun, Bl.	blau	1
		1 00
carnosula Hook, f., B. grob, dick, blaul	ich, Bl. weiß ada, z	Elmindingon.
cupressoides Hook. f., B. zypressenarti glauco-coerulea Hort., B. blaugrau, Bl.	wasserblau	is denivious
pinguifolia Hook, I., B. dick, blaugrun,	Bl. weili	OB Date W.S.
wilcoxi Hort., B. rund, grün	n, unten weißfilzig	- dan <del>ko</del> lgrun

		1 St. 100 St.
1 St. 100 St.	(Fortsetzung):	DM DM
VIBURNUM - Schneeball - Caprifoliace	eae	ALWARDS BOLL
americanum Mill.  Ähnlich V. opulus, Austrieb rot, Bl. weiß Fr. dunkelrot	100—125 cm hoch	Total Company
Ähnlich V. opulus, Austrieb rot, Bl. weiß	Distributioner # N	primifolium 1
Fr. dunkelrot	offisch, dunkelerur	H." oreitell!
betulifelium Batal	100-120 ,, ,,	UT ANTONSOUNU
B. dunkelgrün, Bl. weiß in Scheindolden,	a meichigenaart b	designing de
Fr, rot	nandanda	in Hausdawara
buddleifolium C. H. Wright. 08 . hd. m. B.	50-80 v ,, V , mile	3 3 dres 250
B. lanzettlich, Bl. weiß burkwoodi Burkw. & Skipw. I	ischarun, Bl. weiß	B. groß. fr
burkwoodi Burkw. & Skipw. I ,,	40—60 ,, ,,	25u.—
V. utile X carlesi, B. zwischen beiden	congress doll the greens	riai area F
Arten stehend, Bl. ähnlich V. carlesi	Temest o	mall alloobly
carlesi Hemsl. D	30—40 ,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	malifered div
Arten stehend, Bl. ähnlich V. carlesi carlesi Hemsl. D Schwachwüchsig, für Halbschatten, B. graugrin B. weiß in breiter Dolde	well for wothman	deildten in
Schwachwüchsig, für Halbschatten, B. graugrün, B. weiß in breiter Dolde cassinoides L. B. dicklich, dunkelgrün, Bl. weiß, Fr. weiß, rosa und schwarz bei Vollreife	to an brigger	a Francisco de la
cassinoides L	40—60 ,, ,,	Z.
B. dicklich, dunkelgrun, Bl. weiß, Fr. weiß,	or to management	Tool on inter
rosa und schwarz bei Vollreife	an transfer and and the	Bro o sada
rosa und schwarz bei Vollreife davidi Franch. I	20—30 ,, ,,	0.—
Dunntriebig, B. lederig, groß,	Lightly by Dicelli	
Bl. wells in breiten Buschein	W Juli 18 Signi	B. CHOUNE
gentatum L	00-00 ,, ,,	ELCHARACTURA DE ESTADO
B. hellgrün, Bl. weiß, Fr. schwarzblau	taoh murolihan	Ma girafaim.
foetidum rectangulum Rehd. I . m. B.	30 340 330 1930	Beloudan, I
B. länglich, Bl. weißlich, Fr. rotherryi Hemsl. I	20 40	lameli olata
nenryl Hemsi. 1	30 10 ,, , ,	HOOL MINE TOOK
B. lanzettförmig, Mittelrippe gelb, Bl. weiß, Fr. korallenrot bis schwarz	r plausonwarz	1 (0(000 - 100 - 0) -
hessei V wrighti hessei	movi stede v bom	det lesific
hessel, V. wrighti hessel and a m hupehense Rehd.	40-60	2.—
Zweige dunkelpurpurn, B. kreisförmig	Palad W below	meight house
oval Bl weiß Fr. dunkelrot	at annymentia El	S Sura H
oval, Bl. weiß, Fr. dunkelrot ichangense Rehd m. B.	40-60	2
Schlankzweigig, B. dünn, Bl. gelbweiß	THE STATE OF THE S	A SHOW THE PARTY OF
lantana L	60—80 ,, ,,	<b>—.75</b> 60.—
Dichtbuschig, B. groß, graugrün, runzlich	175-200 , , , ,	1.— 80.—
Schlankzweigig, B. dünn, Bl. gelbweiß lantana L Dichtbuschig, B. groß, graugrün, runzlich Bl. weiß, Fr. korallenrot bis schwarzrot lentago L. * B. glänzend gelbgrün, Bl. rahmweiß, Fr. blauschwarz	(Anthromeda lucid	bdati antom
lentago L. *	80—100 ,, ,,	1.— 80.—
B. glänzend gelbgrün, Bl. rahmweiß,	e unter "Stauden!	dela Maduraten
Fr. blauschwarz	alexorineX) MUL	ZANTHOXY
lobophyllum Graebn. 062 . 008 . m. B.	50—80 ,, ,,	.Jaci2. ibletin
lobophyllum Graebn	100—120 ,, ,	rote 3 dei T -
Bl. weiß, Fr. hellrot bresnale a	naten gransilbri	dimicelenin
macrocephalum sterile Dipp. "	30—40 ,, ,,	ENVIRONE.
B. groß, Bl. gelblichweiß, große Balle	40-00 145 7791	La La SHothes
molle Michx.	40-60 E "basilio	musigister 1
B. breitherzformig, Bl. cremewell,	The state of the s	and a resource of
opulus L. Gemeiner Schneeball	125_150	1 80
gelblichweiß, Fr. korallenrot	Oberhängenden I	di madaata
	60—80 ,, ,,	1
edule Hort. Fr. eßbar, groß, scharlachrot		
- nanum Jaqu. $\Delta$ m. B.	20/30 918 918	depression .
— nanum Jaqu. $\Delta$ m. B. Wuchs niedrig	orn und geben Sie	dari nilish
- sterile DC. (V. op. roseum L.)	40—60 ,, ,,	1.25
Bekannter Schneeball, Bl. in ballartigen	THE CASE WAS TO	IS THEFT IS I
weiß bis rosa Blütenständen	maker Shift mer	The second second

1.51 100.51		Market St.
VIBURNUM (Fortsetzung):	1 St. DM.	100 St. DM.
plicatum siehe V. tomentosum	nzingof	MARKET AL
prunifolium T W 50 90 cm boch	2.—	16-
B. breitellipitisch, dunkelgrün	unit	SI_
B. unterseits weichbehaart, Bl. weiß,	1	(III) <del>ad</del>
Fr. schwarzpurpurn		- d
- canbyi Blake (V. venosum canbyi Rehd.) 80-100 "	1	Bh <del>ad</del>
B. groß, frischgrün, Bl. weiß, groß	lanze	B
- VALUE OF STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPER	72000-00	
- longifolium Blake  B. länglich-lanzettlich ausgezogen  rytidophyllum Hemsl. I . m. B. 40—60 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	THE REAL PROPERTY.	V.
rytidophyllum Hemsl. I m.B. 40-60 ,, ,,	3.50	280.—
B. breitlanzettlich, groß, runzlich, 60—80 ",	5	Sc
schwarzglänzend Solitär 175—200	30.—	B.
theiferum Rehd	2—	18869
Zweige hellgraubraun, Bl. weiß		-0
ohne Randblüten, Fr. rot	TO ME	ivkh-
ohne Randblüten, Fr. rot tomentosum Thunb. (V. plicatum Miqu.) . 80—100 , 1 , 3 , 3 d	1.	id-
B. eiförmig, filzig, Bl. mit wenigen		
Randblüten, Fr. korallenrot bis blauschwarz		
- sterile grandiflorum Hort m. B. 50—70 , , , , gelbgrün, Riesen-Schneebälle, früh	4.—	toets.
utile Hems 1 40—60 111 12 13	4.50	100
Wuchs locker B lackglänzend dunkelgrün	SH IV	THEST
Bl. weiß, Fr. blauschwarz oleg agginatii M atamobil venosum canbyi, siehe V. pubescens canbyi and to see the day of the control of the contro		8
venosum canbyi, siehe V. pubescens canbyi	MISW .	ISI.
wilsoni Rehd	2.50	los ne
wrighti bessei Rend (V bessei Koehne) m. B. 30-50 worden and	2.50	2° - 28
B groß fast ganzrandig Bl reinweiß Jones auch Alliew	18 Je	
Fr. korallenrot Biowdleg IS mub A aiglew	ngense	tedal
The Carrier, Dictio Diction 19101	Y Charles	and the state of
XOLISMA — Ericaceae  lucida Rehd. (Andromeda lucida Lam.) I " 40—60 " " " "  Zweige scharfkantig, B. breit, Bl. weiß bis rosa	andida	ici
lucida Rehd. (Andromeda lucida Lam.) 1 , 40—60	hisw.	BL
VICCA sight unter Ctauder"	J og	lenta
YUCCA, siehe unter "Stauden" ZANTHOXYLUM (Xanthoxylum) — Gelbholz — R u t a c e a e swippe		
giraldi Hort. Hesse		
Triebe stark, bestachelt, B. engfiedrig,	breit	.B.
Triebe stark, bestachelt, B. engfiedrig, dunkelgrün, unten grausilbrig glänzend	weili	IEI
ZANTHORRHIZA (Xanthorrhiza) - Ranunculaceae	dqaon	io,am -
apiifolia LHérit. * 60-80 cm hoch	1.50	ffom
ZANTHORRHIZA (Xanthorrhiza) — Ranunculaceae apiifolia LHérit. * 60—80 cm hoch Ausläufer bildend, B. gefiedert, Bl. rotbraun	Diend	B
ZENOBIA (Andromeda) — Ericaceae	ugid .	775
pulverulenta Pollard (Andromeda speciosa pulverulenta Michx.)	T-an	rimno -
B. blauweiß bereift, Bl. weiße m. B. 40—60 cm hoch	4.	Al-
Glocken in überhängenden Rispen	VITUEEO	Bet

Bitte geben Sie dieses Verzeichnis weiter, falls Sie keine Verwertung dafür haben und geben Sie mir Anschriften von Interessenten, an die ich gerne ein Verzeichnis sende.

Für Ihre freundliche Mühe herzlichen Dank!

# Junge Heckenpflanzen

Heckenpflanzen-Fertigware siehe unter "Laubhölzer" u. "Nadelhölzer" bei den einzelnen Gattungen.

hädleungen, die auf dem	Bosc	998	Swit		F. fen		bettetem 1	uses of the	
hädleungen, die auf dem	dido		doc	ai i	ini sil	nd .	entsteher	100 Stek, 10 DM	DM Stek.
BERBERIS, Berberitze	Zan B		Lad			label	Tib osor	Flangestor	
thunbergi	ca.	20-	-40	cm	hoch	2jä	hr. v.S.	15.—	140.—
- atripurpurea	-	40-	110	"	,,		,, ,,	13.50	
vulgaris atripurpurea .		20-		"	"	9	, and i		80
- atripurpurea	THE LAND	30-	-60	112	000	200		uma C. Simo	100.—
CHAENOMELES, Scheinqu	ALUUC	Dial I			-1119	nainn	a breaker	delinis.	H
japonica (Cyd. maulei) .		30-		"	"	2	" "		110
lagenaria (Cyd. jap.) .	ca.	30-	-60	,,	,,	1	" Säml.	6	45
CORNUS, Kornelkirsche	Name of	SELV	20	4	scem	inri	Xontalla L		viva.
mas	ca.	50-	-80	",,	,, Dr	4	,, ,,	50.—	A
LIGUSTRUM, Rainweide	SE OF			edo.	reton er		chseind, Iti		
lodense as	ca.	15-	-25	,,	ningerin	1	, bew. St	9.—	75
vulgare ab 2 Tr.	POST TOTAL	30-		100	20 (071	200	30. B 0	12.—	100
" og ab 2 Tr		50-		, ,,	(2010	200	i	15.— 25.—	140 220
- atrivirens		50-		"	ProF	I PVO	v. St.	11.50	100
- " ab 2 Tr.		30-		"	outline	2	"v. St. , bew. St		160
LONICERA, Heckenkirsche	NESSER.		40.533	New york		1-0A		guntaidic insled trib	
xylosteum		60-	_100	No.	16 (00)	300		20.—	
Andrew - Dauminurger	ca.	00	100	"	22		, v.D.	0A 80.1	7777
RIBES, Stachelbeere	Linta	00	00	- +	WALE B	della co	E part X1.1		
alpinum . — "Weber"		30- 30-		27	77,008	-08	v. Abl.	25.—	220.— 220.—
Sagatiaries Fulbr	La.	30-	-00	b"	gelbro	FE	v. Abi.	Oldindos J	220.
ROSA, Rose		K				-			THOS.
rubiginosa		40-		"	eriteo	2	, v. S.	10.—	90
rugosa - alba - almi mo arks		30- 30-	4000	12"	220 cm	200	lare, Saku	20	180.—
SYMPHORICARPUS, Schr				"ju		oib ,	g BL rosa	angzweigi	I
albus (racemosus) .		50-		,,	,,	3 ,	" abi	18.	150.—
AND DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PROPERT	ca.	60-	-100		3.6		- Säml.	15.—	120.—

# Freunde von RHODODENDRON und IMMERGRÜNEN gehören in die

### RHODODENDRON — GESELLSCHAFT

apparant für Teichender

Sie erhalten dort Auskunft und Beratung in allen Fragen dieses Spezialgebiet betreffend.

Die Gesellschaftlunterhält den sehenswerten Rhododendronpark in Bremen und gibt interessante Jahrbücher und Mitteilungen an die Mitglieder heraus.

Beitrittserklärungen nimmt die Geschäftsstelle entgegen:
Rhododendron-Gesellschaft, (23) BREMEN-HORN, Marcus-Allee 60

# Trauerbäume

Alle hierunter angebotenen Hängeformen der verschiedenen Laubhölzer sind schön und stark gewachsen und haben gute Kronen. Die Verpackung geschieht unter Anwendung größter Sorgfalt von alteingearbeitetem Personal. Für etwaige Beschädigungen, die auf dem Transport entstehen, hafte ich jedoch nicht. Hängesformen der Nadelhölzer siehe unter "Koniferen-Nadelhölzer" bei den einzelnen Gattungen. 1 St. 100 St. DM. DM. BETULA - Birke pendula voungi CS. A . 200 cm Sth. Hochst. 6/8 cm Umfg. B. zierlich, Zweige mähnen-1jährige Kronen m. B. 8.— artig, für Hausgarten, Alpinum und Friedhof FAGUS - Buche sylvatica horizontalis Hort. monac. A Äste waagerecht abstehend, 180 cm Sth. Hochst. 14/16 cm Umfg. schwachwachsend, fürs Alpinum m. B. 20 2000 - pendula Loud. Grüne Hängebuche m. B. 200 cm hoch 30. Zweige lang herabhängend 250 Park-Solitär m. B. 100-120 cm Sth. Halbst. 8/10 cm Umfg. 25. 30.-100-120 ... 10/12 m. B 7.50 - purpurea pendula nova Hort. 60-80 cm hoch 10. 80-100 ,, Hänge- oder Trauer-Blutbuche m. B. 40-60 cm Sth Halbst. 8/10 cm Umfg. 15.-Rotblättrig, 25.— 8/10 ,, ,, 80-100 dicht belaubt ,, ,, 40.-,, 140 ,, ,, 14/16 MALUS — Apfel pumila pendula Elise Rathke Hort 180-200 cm Sth. Hochst 6/8 cm Umfg. 5,-Hänge-Apfel Bl. apfelblütenfarbig, Fr. gelbrot, dick, eßbar PRUNUS - Pflaume, Kirsche 5. Halbst. 140-160 cm Sth. serrulata Shidare Sakura Koehne 200-220 cm Sth. Hochst 8/10 cm Umfg. Hängekirsche Langzweigig, Bl. rosa, dichtgefüllt SALIX — Weide alba vitellina pendula nova Hort. . Hochst. 6/8 cm Umfg. Hänge-Trauer-Dotterweide Zweige gelb, lang herabhängend, für Teichränder elegantissima K. Koch Sträucher Breitkronig werdend, Zweige gelblich-bräunlich, lang herabhängend SORBUS — Eberesche aucuparia pendula 180-200 cm Sth. Hochst. 6/8 cm Umfg. 5.-Hänge-Eberesche 180—200 8/10 ,, , , 6,25 Bl. weiß, in großen Dolden Fr. rot, sehr zierend \* ULMUS - Ulme

glabra horizont. Hort. 200—220 " " 14/16 " " 12.50

Äste waagerecht abstehend, später überhängend

Hänge-Ulme

# Schlingpflanzen

MA

Sämtliche hierunter angebotenen Schling- und Kletterpflanzen sind einzeln regelrecht an Stäben gezogen.

2	5704
1 St. 10 St. 10 St. 10 St. 10 St. 10 M. 10	DM.
ACTINIDIA - Strahlengriffel - Dilleniaceae I James	lyme
Kolomikta Maxim Kolomiktawein m. B. 80—100 cm hoch 2.50	Both
B. breiteilänglich, auffallend silberweiß, und legad dalbisider Testendler	BEER!
rosa gefärbt an der Spitze, Bl. weiß	ichor
P mattariin hreitaezähnt Pl einzeln	
B. mattgrün, breitgezähnt, Bl. einzeln, weiß, Fr. purpurn, süß	
thunbergi giraldi Hort m. B. 80-100 , 2.50	upal)
B. eilänglich, dunkelgrün, unterseits	12, 2
weißlich bereift, dick, Stiele violett und weiß bereift and bedest ingende	
AMPELOPSIS — Jungfernwein — Vitaceae Siehe auch Parthenocissus	B g
aconitifolia Bge. (A. dissecta Carr.) 100—150 cm hoch 1.— {	30.—
Fr erst bläulich später orange	
odoratissima Hort. Duftrebe D 100—150 1.50	DIE
B. schön tief geschlitzt, fünfteilig, Fr. erst bläulich, später orange  odoratissima Hort. Duftrebe D 100—150 ,, ,, 1.50  B. dünn, breitherzförmig, Bl. süß duftend, Fr. blau bereift	diau
Fr. blau bereift standauski al abatelonio	15. Mg
APIOS, siehe unter "Stauden" and	17. 70
ATRAGENE, siehe Clematis alpina unter "Stauden" • narredinsklaget al	Mad
CALYSTEGIA, siehe unter "Stauden" middle of hiew 181 hinderwakute	Sehr
CEL ACRETTO	6.00
CELASTRUS — Baummörder — Celastraceae 4	
articulata Thunb. (C. orbiculata Thbg.) 80—100 cm hoch 1.50	way.
B. eirund, frischgrün, Bl. achselständig, Fr. gelb und scharlachrot	MAIN
flagellaris Rupr m. B. 50-70 3.—	-
Hakig-dornig, Fr. grüngelb, dick	. ,
orbiculata, siehe C. articulata	
rosthorniana Loes , 80—100 ,, , 3.— B. schmal, dick, gelbgrün, Bl. grünlich,	
Fr. orangegelb	
CLEMATIS — Waldrebe — Ranunculaceae	
alpina, siehe unter "Stauden" and albandanda and al	
vitalha I. 90 100 cm hoch 150	_
B. gefiedert, Bl. weiß, breit, in langen Rispen and bridge and an analysis of bridge and	W.T.
HEDERA - Efeu - Araliaceae I	DILL
colchica dentata Hibb	_
B. groß, herzförmig mit klein. Zähnen " 150-175 " 3. 3.	
B. gros, herzioting thit kiell. Zaillen , 150-175 , 3.	
helix L	_
helix L	-
helix L.  Bekannter Efeu, B. dunkelgrün, klein  — conglomerata Nichols. Δ  " 30—40 " " 1.25  " 10—20 " " " 2.— "	
helix L. 30-40 " 1.25 Bekannter Efeu, B. dunkelgrün, klein — conglomerata Nichols. Δ . " 10-20 " " 2.— Zwergform, Triebe gestaucht, B. dicht und kraus — digitata Hort	- A
helix L. 30-40 " 1.25 Bekannter Efeu, B. dunkelgrün, klein — conglomerata Nichols. Δ . " 10-20 " " 2.— Zwergform, Triebe gestaucht, B. dicht und kraus — digitata Hort	- A
helix L. 30-40 " 1.25 Bekannter Efeu, B. dunkelgrün, klein — conglomerata Nichols. Δ . " 10-20 " " 2.— Zwergform, Triebe gestaucht, B. dicht und kraus — digitata Hort	- A
helix L	- A
helix L	- A
helix L	- A

	714.	
The second secon	1 St. DM	100 St.
LONICERA — Geißblatt — Caprifoliaceae		
dioeca, siehe L. glauca		
flexuosa aureo-reticulata Dipp		
B. klein, goldgelb genetzt 80—100 , , , glauca Hill. (L. dioeca L.) 80—100 , , ,		STATE OF
B. blauweiß, oft schalenförmig verwachsen,	2.—	Acres 1
Bl. grünlichgelb, mit Rot		
henryi Hemsl. I	2.—	CTESTS
B. bronziert grün, länglichlanzettlich,	GIVI AND	Alminie'
Bl. gelbrot. Fr. bläulich bereift au diewredle baelletius deilg	rifeilan	B. br
trichonoda Franch m. B. 100-120 de la	2	2007
Bl. langröhrig, grünl. gelb bis weißlich	a Ren	arpare
Bl. langröhrig, grünl. gelb bis weißlich  PARTHENOCISSUS — Wilder Wein — Vitaceae *	nuzgui	B. ma
quinquefelia Planch (Ampelepsis) 100-150 .,	1	news true
B. fünfteilig, sehr wüchsig steerahus menglestaub	melich.	R. ellä
- engelmanni Rehd. Selbstklimmer 200 . 100-150 , 100, 100	1.50	120.—
B. fünfteilig, aber Ranken mit Haftscheiben		
tricuspidata gigantea Hort. Selbstklimmer 60-80 " "	1.—	80
B. groß, glänzend sattgrün	Dis Dior	
- Gloire de Boskoop Hort. Selbstklimmer 60-80 ,, ,,	1.	80.—
B. besonders groß	SHEET STATE	00
B. besonders groß  — veitchi Rehd. Selbstklimmer	Total con	80
B. Kleinblattrig, Bl. gelbgrun, Fr. blauschwarz		SHOW
POLYGONUM - Knöterich - Polygonaceae	311118	GOLL
auberti L. Rankknöterich •	2.—	DANIT
Sehr starkwüchsig, Bl. weiß in dichten Sträußen	APOST	MALYS
ROSA, siehe unter "Kletterrosen"		
RUBUS, siehe unter "Laubhölzer" . (2001) sielupidso (3) da	udf s	denial
SOLANUM, siehe unter "Stauden"	n ,ban	H. ein
SOLANUM, siehe unter "Stauden"	DITH CIT	18 -11

### GEHÖLZFREUNDE 18 ADTRIBLE STORE

gehören in die

culata, siehe C. articulata

HEDERA - Efer - ATATIaceae I

werglorin, Triebe gestaucht, B. dicht und krau

englomerata Nichols. A

klein, fingerig gelappt

MINUM, siehe unter "Laubhötzer"

igitata Hort

horniana Loes

### MATIS - Waldrebe - Rant "DEUTSCHE DENDROLOGISCHE GESELLSCHAFT e. V. dole sei

Beratung in allen Gehölzangelegenheiten. ddiH atstneb sold

aktron antochac

Teilnahme an der Jahrestagung mit mustergültig vorbereiteten Studienfahrten in dendrologisch interessante Gebiete.

Wertvolle Jahresmitteilungen.

Anmeldungen sind zu richten an:

08 - 100 - 150H Res 001 - 08

Deutsche Dendrologische Gesellschaft and and and an animalist and an animalist and animalist and animalist and animalist and animalist a

(16) DARMSTADT, Botanischer Garten 10002 1102 m104 92 m104

1 04 100 01

Bl. biasbleq, 80-120, V-VI

# Stauden

### Winterharte, perennierende Freilandpflanzen

Man beachte, daß Stauden nicht zum ermäßigten Frachtsatz befördert werden wie die Gehölze, daß vielmehr zwischen Fracht- oder Eilgutbeförderung zu wählen ist. Sofern mir vom Besteller keine Vorschriften gemacht werden, handle ich jeweils nach eigenem, bestem Ermessen.

Alle von mir angebotenen Stauden entstammen meinen eigenen Kulturen und werden in besonders sorgfältig kultivierten, kräftigen Pflanzen entsprechend dem einzelnen Gattungs-, Art- und Sorten-Charakter geliefert.

Ab 50 Stück einer Art und Sorte berechne ich den Hundertstückpreis, sofern er angegeben ist. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von nur 1 Stück je Sorte nach Wahl des Bestellers erhöht sich der angegebene Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um —.10 DM.

### STAUDEN - SORTIMENTE

meiner freien Wahl

Schnitt- u.	Rabattenstauden,	gewöhn	liche Sorte	en 100	St.	DM 45.—
Schnitt- u.	Rabattenstauden,	bessere	Auswahl	100	St.	DM 60.—
Mauer- u.	Steingartenstauden	, reiche	Auswahl	100	St.	DM 45.—

H. korablumenblau 13-22 VI -VIII odan karaki	DM DM	DM St.
ACAENA — Stachelnüßchen — Rosacee buchanani, Δ	40	32.—
B. blaugrün, Bl. weiß, Fr. rosa. 10, VII  ACANTHOLIMON — Stachelnüßchen — Plumbaginacee	ap diturn	THE SELL
ACANTHOLIMON — Stachelnüßchen — Plumbaginacee glumaceum, Wiesenstachel, OO $\Delta$ I	TAXABLE AV	AN REAL PROPERTY.
ACHILLEA - Schafgarbe, Edelgarbe - Komposite of	led bel	tolet
canescens, $\Delta$ B. silberweiß, Bl. weiß, 40, VI  eupatorium Parkers Varietät, Goldene Tellergarbe, $\times$ Bl. selb. flock 100, VII IV	50	melely
Bl. gelb, flach, 100, VII—IX  millefolium kelwayi, ×  Bl. dunkel-kirschrot, 50, Ende VI—IX	40	32.—
ptarmica plena, $\bigcirc$ ×  Bl. weiß, kugelig, 50, VII—VIII tomentosa aurea (A. aurea), $\triangle$ B. zottigwollig, Bl. goldgelb, bis 30, VI—VII	50 40	B. b
napellus sparki, X	A40	HoH.
ACTAEA — Christophskraut — Ranunculacee rubra fructo albo, **  Fr. weiß, 80—100, VII—IX  spicata alba, **  Fr. weiß, Stiele verdickt, rot, 100, VII—IX  ADENOPHORA — Rechardeaks — Campanulacea	inum, schweie opaciun	BI
spicata alba, * Fr. weiß, Stiele verdickt, rot, 100, VII—IX	1,5 day	ole —
ADENOPHORA - Becherglocke - Campanulacee		

B. grün, schmal, Bl. hellblau, 80, VI-VII

Standen	1 St. DM	100 St.
ADONIS — Adonisröschen — Ranunculacee amurensis plena, ■		
B. frischgrün, geschlitzt, zieht ein, Bl. hellgelb, 25, IV—V	Lalidan	J.F. 0001
AETHIONEMA — Steinkresse — Krucifere	53511300	(0.0 189)
pulchellum, $\Delta$	—.80	-
AGROSTEMMA - Kornrade, Kronlichtnelke - Caryophyllac	ee	
coronaria atripurpurea, SO X Solding, and Solding. R. m. Tb.	_ 40	man III
B. silbergrau. Bl. tief blutrot, 60—90. VI—VIII		STODYSON
AJUGA — Günsel — Labiaterudo-normoz bau - 14A . zganulao 1	40	20
reptans atripurpurea, Purpurgünsel, A led en 2 b. 11 3. A	40	04.
B. purpurn, Bl. bläulich, 15, V—VI	50	din-2
B. weißbunt, Wuchs flach, 10, V—VI aliewst agent McI — 1 as	HILL IS	diswi
ALCHEMILLA — Frauenmantel — Rosacee	1 00	190
	<b>—.40</b>	-
B. silbergrau, Bl. gelb, 10—20, VI—VIII	- Sme	Who -
ALLIUM — Zierlauch — Liliace e nobletandheos I	-Min	Seh
cernuum, \Delta of the manufacture of the cernuum, cernuum, delta of the cernuum, delta	40	EME
Bl. nickend, hellrosa, 30—60, VII		(12)
	40	-
B. grasartig, Bl. kornblumenblau, 15—25, VI—VIII	_ 40 A	was n
Bl. purpurn, 30, VI—VII	luani	
flavum, $\Delta$		
B. grau, schmal, Bl. gelb, 40, VII	Y TOWN	MAR AN
karataviense, \( \Delta \) Knolle	necuin	shull's
karataviense, Δ Knolle  B. groß, graublau, Bl. große Köpfe, rosa, 40, VI—VII  moly, Δ Zum Verwildern!  B. grau, schmal, Bl. gelb, 25, VII	2 804	64
moly, $\Delta$ Zum Verwildern!  B. grau, schmal, Bl. gelb, 25, VII	O min	mollu
montanum. A CO	40	-
Dichte, hellgrüne Polster, Bl. lilarosa, 15, VI-VIII	- MIL	CHILL
odorum, $\Delta$ D .  B. grasartig, Bl. weiß, 70, VI—VII IV 01 flow 18 flow	<b>—.50</b>	Camos
B. grasartig, Bl. weiß, 70, VI—VII	7190112	Language Language
Pulchellum, $\Delta$	dian	IST
ALTHAEA - Stockrose, Malve - Malvacee	dunice	.la
ficifolia-Hybriden  B. handteilig, groß, Bl. gelbe, weiße u. rötliche Töne, bis 200,	VII.	X ST
B. Halldtellig, gross, Br. gerbe, webse d. Totalelle Tone, bis 200,	Wenz,	Bill
ALYSSUM = Steinkraut - Crucifere ( (89418 A) 89481	on Hinz	H
rostratum (A. argenteum), $\Delta^{IV-IV}$ 05 and deablog m. Tb. Holzig, Bl. gelb, 30—40, VII—VIII a 10 a 10 a 12 a 10 deablog	50	THE OWN
saxatile (A. arduini), Goldtuft, $\Delta$ B.	50	40 —
B graufilzig Bl. goldgelb, bis 40, IV—VI 071—181 stales mith	USIG	185
- citrinum, $\Delta$ B  Bl. schwefelgelb, 30, IV—VI	60	48.—
Bl. schwefelgelb, 30, IV—VI	dough	Bades
- compactum, \( \Delta \) B	.00	40
Niedrig, Bl. gelb, 20—25, IV—VI	180	spigal
Niedrig, Bl. gelb, 20—25, IV—VI  — plenum, \( \Delta \)  Bl. gelb gefüllt, 30, V—VI	Weiß	ET.
The concentration of the state	TEASURE.	SALES OF THE PARTY
AMSONIA — Amsonie — A p o c y n a c e e  latifolia (A. tabernaemontana)  Pl bloßblau 60—120 V—VII IV—IV 06 usidied ist ian dei	80	Bollyn
Pl blacklau 60_120 V_VII IIV-IV 18 Deliblau 18 Jeniola 18	与的语	ict.

MARK (Protections):	1 (1	100 64
ANCHUSA Cohsengunge Paraginage	1 St.	100 St. DM
ANCHUSA — Ochsenzunge — Boraginacee  myosotidiflora (Brunnera) Kaukasus-Vergißmeinnicht  B. groß, tiefgrün, Bl. lichtblau, 30—50 IV—V	50	RMIGO ANDITO
ANDROSACE — Mannsschild — Primulacee sarmentosa, $\Delta$	50	40.—
B. rosettig, jung wollseidig, Bl. hellrot, 10—15, V—VI	Ilbergh.	
ANEMONE — Windblume — Ranunculacee	70	Inerlife
B. pulsatilla-artig, Bl. lila, klein, 15, V halleri (A. pulsatilla halleri) Δ  B. seidig filzig, Bl. lila, langkelchig, 30, IV	70	salles,
nemorosa coerulea robinsoni, A	60	steller
Bl. leichtlila, groß, 15, IV—V pulsatilla alba, Δ	80	DELLE
Bl. weiß, 15, VI  — rubra (A. montana rubra),	50	40.—
Bl. dunkelblutrot, klein, schalenförmig, 30, V	50	40.—
B. weinartig, Bl. lilarosa, ähnlich A. japonica, 30	BILLIN	HASE
ANEMONOPSIS — Scheinanemone — Ranunculacee macrophylla (A. japonica),	2.—	llumni.
ANTENNARIA — Fühlhorn — Komposite dioica tomentosa, Silberteppich, Δ	40 II_VI	30.—
ANTIRRHINUM — Löwenmaul — Scrophulariacee asarina (Asarrhina loebeli), ΟΟ Δ m. Tb. Niederliegend, B. filzig, Bl. gelbweiß, 25, VII—IX	80	Ziwe odorał
APIOS — Erdbirne — Papilionacee tuberosa (Glycine apios),	60	stra acts
AQUILEGIA — Akelei — Ranunculacee alpina, Δ	A	Wus amelia
ARABIS — Gänsekresse — Crucifere	on Be	- En
albida (A. caucasica), $\Delta$ B I	50	all -
— pleniflora, Levkojen-Arabis, $\Delta \times \mathbf{I} \mathbf{D}$	60	Jack -
Bl. rosa, einfach, groß, 15—20, IV—V	60	duran.
- rosea, $\Delta$ I B Bl. rosa, niedrig, 10—15, IV	50	40.—
Wilete, Balluklaut—Calyophyllacce	80	3
tetraquetra, Polstersandkraut, OO Δ m. Tb.  B. kreuzweise paarig, Bl. weiß, bis 10, VII—VIII	.60	-
ARMERIA — Grasnelke — Plumbaginacee caespitosa (A. juniperifolia) ΟΟ Λ	50	40.—
caespitosa (A. juniperifolia) OO $\Delta$	80	-
B. grob, Bl. karminrot, großköpfig, straff, 30, VII		24
maritima (Statice armeria), Δ	30	24.—

SE 100 SM	1 St.	100 St.
ARNICA — Wohlverleih — Komposite  amplexicaulis, \( \Delta \)  Bl. orangegelb, 30—50, VI—VIII	- 60	loso em
Bl. orangegelb, 30—50, VI—VIII	11 (00)	B. g
ARTEMISIA — Beifuß — Komposite		Sarrate
gnaphalloides (A. purshiana), Walley and A. S.	-00	12 122
lactiflora, Silberraute, X D	60	alpana,
salina, OO  B. silberig, Bl. weiß, 50, VIII—IX	60	Halleri
District lile langlelchie 30 IV	GA	E .
B. silbergrau, 50—80, VII—VIII	mehilli	Bh. L
ARUNCUS, siehe Spiraea aruncus ASARRHINA, siehe Antirrhinum asarina	Hayoni Weiß, J	puisaul Bl. v
ASARUM — Haselwurz — Aristolochiacee europaeum, I	A) Br	h Ja
europaeum, I	—.50 0, IV—	40.— -VI
ASPARAGUS — Zierspargel — Liliacee	139101	NEOWOLK
tenuifolius, $\Delta \times 1.4$ B. sehr fein, niedrig, großfrüchtig, 30—50, VII schools A. verticillatus, $\Delta \times 1.4$ Holbetraughig windend 100 V—VI og großfrüchtig.	afrede	macro
ASPERULA — Waldmeister — Rubiacee nitida, $\Delta$ I	lomen	apioli
nitida, A I	<b>—</b> .60	RRETV
odorata, Maikraut, D	30	24.—
Wuchernd, Bl. weiß, 20, Vivi diewdles in alsin A bar ASTER — Sternblume, Aster — Komposite B		
acris (Galatella punctata), × Bl. lavendelblau, 60—80, VIII—IX — nanus, Δ	60	KRET <del>IA</del> AD IOM W
Wuchs niedrig, Bl. lavendelblau, 30—50, VIII—IX		allpinns
<ul> <li>amellus, in folgenden Sorten: Δ ×</li> <li>Emma Bedau, ultramarinviolett, sehr dunkel, 40, VII—IX</li> </ul>	80	BIRA
<ul> <li>Heinrich Seibert, leuchtend dunkelrosa, 60, IX</li> <li>Hermann Löns, klarblau, groß, 50—60, IX—X</li> </ul>	00	abidia
<ul> <li>ibericus, tief violettblau, 40—50, IX—X</li> <li>Jacqueline Genebrier, weinrot, 40—50, IX—X</li> </ul>	80 1	- pien
- rubellus, lebhaft lilarosa, 40-50, VIII-IX	—.80 —.80	
— W. Robinson, dunkelrosa, 40, IX—X dumosus hybridus, in folgenden Sorten: Δ zu Einfassungen	058, ei	EL, I
- Blue Baby, dunkelblau, 20-30, IX-X - Blue Bouquet, violettblau, 30-40, X	60 60	48.— 48.—
- Countess of Dudley, frischrosa, 40, VIII-X	60 60	48.—
- Lady Henry Maddocks, hellrosa, 40—60, VIII—X	60 70	48 -
- Majori, rosalila, 30—40, VIII—X - Niobe, reinweiß, einfach, 20, IX	60	48.—
- Peter Pan, zartrosa, einfach, 25, 1X	—.60 —.60	48.—
— Silberkissen, zartlila, 20—30, IX	1.— —.70	56.—
- Sternkugel, lilarosa, 30, IX-X	60	10

ASTER (Fortsetzung):	1 St.	100 St.
ericoides, in folgenden Sorten: X		
- Erlkönig, hellrosa, kleinblumig, 80—100, X		WELLS.
	60	48.—
hybridus luteus, Δ ×	70	D ST
linosyris, Goldschopf (Linosyris vulgaris) X B	60	48.—
Bl. gelbe, auffallende Könfchen 50 VII—X		
novae-angliae, Herbstastern in folgenden Sorten: X B	AIT	MEN MU
- albus, wells, 120—150, IX—X	60	48.—
- Barr's Pink, tiefrosa, einfach, groß, 150, IX-X - Dr. Eckener, dunkelkarminrosa, 120-150, X-XI - W. Bowman, violettblau, 120, IX-X	60	48.—
- W. Bowman, violettblau, 120. IX—X	- 60	40
novi-beigi, Herbstastern in folgenden Sorten: X B IX—X		BREET -
- Beechwood Chalenger, sehr leuchtendrot, 50-70	60	48.—
- Beechwood Glow Improved, tief purpurrot, Mitte gelb, 50-70	80	64.—
- Blue Eyes, blau mit Auge, 70—100	80	64.—
- Blütenschirm, zart blaßlila 100	- 60	48.—
- Blütenschirm, zart blaßlila, 100	60	48.—
- Mount Everest, reinwells, groß, 100—120	- 80	64.—
- Olga Keith, dunkelrosa, gefüllt, 60-80 - Red Rover, rot, 80-100	80	64.—
- Red Rover, rot, 80—100	60	48.—
- Royal Blue, tief purpurblau, 100, VIII—IX	60	48.—
subcoeruleus, hellviolett. 40. V—VI A ×	50 50	70.
- Wartburgstern, leuchtend lavendelblau, 40-60, V-VI	50	Pols
ASTILBE — Prachtspiere — Saxifragacee	ATV	<b>Hanna</b>
arendsi, in folgenden Sorten: X	E A	dillata
	60	5
- Else Schluck, leuchtend karminrot, dicht, 70—80, VII	80	64.—
- Fanal, dunkel granatrot, 40-60, VII	60	64.—
- Frieda Klapp, karmin, langrispig, 80, VIII		64.—
- Gertrud Brix, dunkel karminpurpur, 70, VII - Granat, leuchtend dunkelkarmin, 100, VII—VIII	80	A AFRY
- Irene Kottsieper, lachsrosa, buschig, 50—60, VII—VIII	80	grainb
Lilli Goos, dunkellachskarmin, locker, 80, VII		10
- Rubin, dunkelkarmin, 100, VII - Weiße Gloria, rahmweiß, 40—60, VII chinensis pumila, niedrig, Bl. lila, bis 30, VII—IX △ crispa. Zwergastilbe, B. kraus, Bl. rosaweiß, 10—15, VII—VIII △	60 80	48.—
chinensis pumila, niedrig Bl. lila his 30 VII—IX A	50	40.—
crispa, Zwergastilbe, B. kraus, Bl. rosaweiß, 10—15, VII—VIII Δ	1	01144
davidi, Bl. leuchtendrot, straff, bis 180, VII—VIII ×	60	48.—
grandis, hoch, Bl. milchweiß, locker, 150—200, VI—VIII × .	80	ALC: THE
hybrida, in folgenden Sorten: X Gloria purpurea, B. dunkel, Bl. karmin, 50—60, VII	60	48.—
- Holsatia, karminviolett. 60. VII	80	40.
- Holsatia, karminviolett, 60, VII - Salland, leuchtend karminpurpur, 120, VII—VIII	60	MARTHE
Janonica hybrida in folgenden Sorten: Für Tönfe und Treiber		THAM
Bremen, dunkellachskarmin, 50, VII Deutschland, blendendweiß, 50, VII	80	64.—
Deutschland, blendendweiß, 50, VII	80	64
Europa, dicht, rein hellrosa, 40-50, VII Köln, dunkellachskarmin, dick, 50, VII	—.80 —.80	64.—
simplicifolia alba, A	80	75.
B. ungeteilt, Bl. weiß, 15—20, VIII—IX	BINS	THE TANK
taqueti superba, $\Delta \times \dots \times \mathbb{R}^{2}$ .	50	40
B. derb, Bl. kräftig lila, bis 100, VII—VIII	200	200
thunbergi elegans rosea, ×	60	48.—
moerheimi, üppig, Bl. weiß, 120, VII ×	60	48.—

18 for 18 f	1 St. DM	100 St. DM
alopecuroides, ruchsschwanz-artiger	nel.—	las —
ATRAGENE, siehe Clematis alpina		
AUBRIETIA — Blaukissen — Crucifere  deltoidea, in folgenden Sorten: Δ I B  — Feuerkönig, rot, 5—10, V	80 80 60 80	64.— 64.— 64.—
— Gloriosa, Zatrosa, glob, 10—15, V	80 60 1.50 80 60	48.—
AZORELLA — Sumpfbalsam — Umbellifere  trifurcata, Δ I  Polster, dicht, hellgrün, glänzend, Bl. grüngelb, 10, V	—.50	40.—
BERGENIA — (Megasia, Saxifraga) — Riesensteinbrech ciliata, $\Delta$ I B ×	1.— —.70	H. IFES
B. breit herzförmig, Bl. hellrosenrot, bis 40, IV—V  — purpurea, A I B  B. schwächer gesägt, Bl. dunkelrot-violett, bis 40, IV—V	<b>—.80</b>	ing_
delavayi, $\Delta$ B $\times$	70	56.—
pacifica A I B	70	56.—
B. rundlich, Bl. rosa, bis 50, II—III	70	56.—
BETONICA — Battunge — Labiate grandiflora superba (Stachys), Scheinziest, Δ B × Bl. rotviolett, dichte Ähren, 30—40, VII—VIII	50	brosm bridge old —
BRUNNERA, siehe Anchusa myosotidiflora		Hall -
BUPHTHALMUM — Ochsenauge — Komposite salicifolium, Goldmargerite ×	—.60 —.70	48.—
CALIMERIS — Falschaster — Komposite integrifolia, Bl. weiß, 60—80, VII—IX ×	50	i digiti e U di Itou <del>ne</del> l
CALYSTEGIA — Staudenwinde — Convolvulacee  pubescens plena (Convolvulus jap.pl.) 1 St. = 10 Keime  Klettert Bl. rosa gefüllt 100—200. VI—IX	50	40

Constitution William	1 St	100 St.
Marie Control	DM	DM
CAMASSIA — Quamaschlile — Liliacee leichtlini alba, ×	80	-
B. grob, Bl. weiß, groß, 100, VI—VII	0 101	
- coerulea, Bl. purpurn, 100, VI-VII X	60	-
CAMPANULA - Glockenblume - Campanulacee	Windfood	
glomerata acaulis, Kissen-Glockenblume Δ	60	
— superba, Knäuelglockenblume, Δ × · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	60	1
Straffstielig, Bl. tief dunkelviolett, 40, VI—VII	70	
istriaca, $\Delta$	70	1
latifolia, Waldglockenblume X	60	-
Bl. hellviolett, 75—100, VI—VII	60	
persicifolia alba (C. pers. backhousei) X	60	-
- grandiflora X	60	48.—
Bl. leuchtendblau, große, edle Glocken, 60—80, VII	60	48.—
portenschlagiana (C. muralis), Teppichglockenblume m. Tb. Polsterig, Bl. blau, $10-20$ , V-Frost $\Delta$	of pelegi	10.
poscharskyana, A	60	48.—
Langtriebig, Bl. blau, 20—25, VI—X	50	15.
pulcherrima, X Zum Verwildern!  Bl. leuchtend violettblau, große Blütenstände, 75, VII—VIII	-mwile	dun
pusilla, Zwerg-Glockenblume	60	48
Niedrig, Bl. hellblau, reichblühend, 10—15, VII—IX— alba, reinweiße Form, blühwillig, 10—15, VII—VIII $\Delta$ ,,	70	BELLES.
The state of the s	of secon	11811
CARLINA — Silberdistel — Komposite acanthifolia, Bl. groß, gelblichweiß, 10, VI—VIII Δ	1.—	this_
acaulis, Wetterdistel, $\bigcirc$ $\triangle$	1,-	_
Flach, Köpfe silberweiß, bis 20, VII—IX	Villague 3	77.7
CERASTIUM — Hornkraut — Caryophyllacee	50	40.—
Rasig, Bl. weiß, 5, V—VI	.00	gin
biebersteini, I B $\Delta$	40	32.—
B. weißwollig, Bl. 20, VI—VII candidissimum, I B Δ	50	40.—
Niedrig, polsterig, B. silberweiß, Bl. weiß, 15, VI	WELLO TIBE	Ancie
CHIASTOPHYLLUM — (Cotyledon) — Crassulacee	no mirana	
oppositifolium (Cotyledon simplicifolia) Goldtröpfchen m. Tb.	1,-	-
B. sedumartig, Bl. gelb, überhängend, 20, VI—VII $\Delta$	Was day	
CHRYSANTHEMUM — Margerite, Winteraster — Komposite	× —.80	64
arcticum, Nordlands-Margerite Δ	00	04
erubescens (Chrysoboltonia ruberrima) X	60	48.—
Reichblühend, Bl. rosarot, 50—70, VIII—X		
indicum plenum, in folgenden Sorten: X  — — Altgold, goldbronze, Pompon, 50, IX—X	80	64.—
— — Anastasia, karminrosa, Pompon, 60, IX	80	64.—
- Azaleamum, rosa reichblühend, 45, VIII-IX - Belle Mauve, silberlila, groß, 70-100, X-XI	1.— —.80	STE
- Blanche Poitevine, weiß, groß, spät, 40, X—XI m. Tb.	1	de C
Bronze Early Buttercup, gold, groß, 60-80, IX-X "	1-1	1 -
— Champ d'Or, glänzend leuchtendgelb, edel, 70, IX—X—— Crimson Diana, braun mit Gold, 60, X	1.— —.80	189 11
Cydonia kunfrig hronze 80 X-XI	80	64 —

Allert Andrews Control of the Contro		
CHRYSANTHEMUM (Fortsetzung):	1 St.	100 St.
indicum plenum:	DM	DM
Frau W. Klapdor, reinweiß, Pompon, 50, VIII-IX	80	A STATE OF
- Golden Glory, dottergelb, 70—80,IX—X - Idi (Braune Normandie), goldbronze, 75, IX	80	10104
- Idi (Braune Normandie), goldbronze, 75, IX	80	-
- La Garonne, leuchtend terrakottarot, 80, X	80	_
Mad. Lyobard, weiß, straff, groß, 60, X-XI	III LA	LMAD
- Marg. Kießling, goldbraun, Pompon, 30-40, VIII-IX	80	mais
— Marg. Kießling, goldbraun, Pompon, 30—40, VIII—IX — Normandie, rosa, edel, 80, IX—X	80	4
- Tride of Cheston, purpurrot, 70-80, A	80	-
Peter Pan, orangegelb, 70-80, X	.—.80	-
Phonix, gelbbronze, orange gestreift, 80—100, VIII—IX	80	
Purpur, purpurrot, spät, 80-100, X-XI	80	9. ***
Ruby King, samtig rotbraun, spät, 80, X	80	Make -
Septembergelb, reingelb, groß, 80, X	80	EX.
- Septembergeiß, reingeiß, groß, 80, X-XI	80	1000
Zwergsonne, goldgelb, Pompon, 50, IX	80	-
koreanum, in folgenden Sorten: X	HIBEST	
- Apollo, bronziert, einfach, Mitte altgold, 60-80, IX-X	80	64.—
- Ceres, hellkupfriggelb, 80-100, X	- 80	nor
<ul> <li>Hebe, karminrosa, einfach, 80, X</li> <li>Innocence, rosa, später weiß, 45, IX—X</li> </ul>	80	9-
- Innocence, rosa, spater weiß, 45, IX-X	80	400
- King Mides, heligelb, gerullt, groß, 60, 1X-X	1.—	-
- Luise Schling, tiefrot, gefüllt, 50-70, IX-X	1.90	Mud.
rubellum Clara Curtiss, kirschrosa, einf., 60-80 IX ×	1.20	96.—
CHRYSOBOLTONIA, siehe Chrysanthemum erubescens	Ha. Zo	fame
XI IIV At an amendment reletted to	2000	VI
CIMICIFUGA — Silberkerze — Ranunculacee ×	or and	-
ramosa, hochwüchsig, Bl. lockere Rispe, weiß, 120, X	1.—	WOLES.
simplex, B. doppeltgefied. Bl. weiß, stumpf, bogig, 100, IX-	x80	Charles and
- Armleuchter, reichverzweigt, weiß, 100, X	1,000	TEO E
- Armleuchter, reichverzweigt, weiß, 100, X	80	No.
- White Pearl, verzweigt, weiß, locker, 100 X	1,-	
CLEMATIS _ Waldrebe _ Ranunculacee	MUTETY 6	CERA
alpina, (Atragene alpina) Alpenwaldrebe $\Delta$ . m. Tb.	ap 180	2776
Bl. blau, schöne Glocken, Fr. zierend, bis 200, V—VI	- STEERING	
recta, nicht rankend, Bl. weiß, 60—100, VI—VII, OO ×	80	_bieb
- mandschurica, Bl. weiß, lockerer, 60—100, VII—VIII, 00	80	All -
- manuschurica, Bl. Wells, lockeler, 00-100, VII-VIII,	discilla	1000
COLCHICUM - Zeitlose - Liliacee		Man.
byzantinum, Herbstzeitlose, A - 100.100.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00	111.4	ATTES
Bl. lilapurpurn, 15—25, IX	Holitin	
nertle El Rolb Germanend 20 VI-VIII A		8
CONVALLARIA — Maiblume — Liliacee.	OFFICE BOOK	POTATO.
majalis, X D	60	No. of Lot
Bekannte, weiße Maiblume, 20, V	model	DIE
— grandiflora. × D	70	-
Großglockige Form, schön belaubt, 25, V		an ap
polygonatum (Polygonatum officinale), Salomonssiegel	1	-
Uebergebogen, Bl. achselständig, grünlichweiß, 60, VI		THE PARTY OF
THE THE PROPERTY OF THE PROPER		-
COREOPSIS - Mädchenauge - Komposite	ALCO DO	
grandiflora "Badengold" ×		
Bl. reingoldgelb, drahthart gestielt, groß, hart, 80, VI—X	11000	10
	60	
Bl. hellgelb, 150—200, IX—X	60	- 40
Bl. hellgelb, 150—200, IX—X  verticillata (C. tenuifolia) × B.  B. sehr fein zerteilt, Bl. gelb, 60, VII—IX  B. sehr fein zerteilt, Bl. gelb, 60, VII—IX	00.—	40
B. sehr fein zerteilt, Bl. gelb, 60, VII—IX grandiflora, großblumig, sonst wie die Art X B	olive pro	56
grandinora, großblumig, sonst wie die Art X B ,	10	90

87

	1 01 100 01
S (Fortscheung):	
CORNUS - Hartriegel - Cornacee	aubom is
canadensis. A m. 10.	1.50
Bodendeckend, Bl. weiß, Fr. korallenrot, 10, VI successor succica, $\Delta$	1.50 —
Bodendeckend, Bl. klein, purpurn, Fr. glänzendrot,5-10, VII	-VIII
CORONILLA - Kronwicke - Papilionacee	plumari
montana (C. coronata) OO $\Delta$ m. Tb.	2.— —
	ADEA TOTAL
CORTUSA —Glöckel — Primulacee	four erl
matthioli, Bl. rosapurpurn, $20-30$ , $V-VI$ $\Delta$ .	50 -
<ul> <li>pubens (C. matthioli pubens) Δ</li> <li>B. weichbehaart, tiefgelappt, Bl. rötlich, 20, V—VI</li> </ul>	TTWING
CORYDALIS — Taubenkropf, Erdrauch — Fumariacee	formosa
Knollig, Bl. schön purpurn, 15, IV	ninipage .
COTILA — Fiederpolster — Komposite	
	—.40     30.—
Rasige Polster, braungrün, Bl. gelb, 5, VII—IX	Bi, he
COTYLEDON, siehe Chiastophyllum 108-08 disposed 1	lutes, B
CYCLAMEN - Erdscheibe, Alpenveilchen - Primulacee	DIOSCOR
ibericum album. A m. Tb.	1.50
B. schön gezeichnet, Bl. weiß, vor dem Laub, 5, XII—XIII neapolitanum (C. hederaefolium) A	1.50
Kriechend, Bl. rosa, vor dem Laub, 10, VII-VIII	Busel
- album, weißblühend, sonst wie die Art, 10, VII—VIII "	1.50
DELPHINIUM - Rittersporn - Ranunculacee X B	Jellreyt.
atripurpureum, leuchtend purpurviolett, 60-70, VI	80 -
cultorum (D. hybridum), in folgenden Sorten: VI—VII  — Arnold Böcklin, tief enzianblau, eine, 130—150	80 64.—
- Anne Bakker, mauve, groß, 100—120	1.50
— Anne Bakker, mauve, groß, 100—120  — Belladonna Capri, himmelblau, einf., 120  — Lamartine, tief dunkelblau, einf., 100	80 -
- Lamartine, tief dunkelblau, emr., 100 - Berghimmel, himmelblau, Mitte weiß, 150—200	1.— 80
- Blue Reguty marineblan straff 120-150	1.30 120
- Enzianturm, rein tief enzianblau, Auge weiß, 120-150	1.25 — 1.25 —
- Fön, rötlich dunkelblau, Auge schwarz, 150—200 - Gletscherwasser, eisblau, stark verzweigt, 150	up intol .
- Havelland, Kornblumenblau mit Amethyst, Auge wens, 150	1.
- Kirchenfenster, dunkelblau, rotviolett, Auge weiß, 150	1.25 100 1.25 —
- Lady May, rein malvenfarbig, groß, einf., 100—120	
- Leuchtturm, hellgrünblau, Auge moosgrün, 150 - Nachthorn, pflaumenblau, früh, 150—200	1 80
- Purpurritter delengian purpurviolett gei. Auge weib, 150	1.
— Stichflamme, leuchtend azurblau, einf., 80—100	1.25
- van Veens Triumph, zart lilarosa, sehr groß, 160	1.25
ruysi "Rosa Ueberraschung" (Pink Sensation) X	
Bl. reinrosa, lange blühend, 100—150, ab VI tatsienense, lebhaft blau, 50, VI—VIII, $\Delta \times$ m. Tb.	80 64
DIANTHUS - Nelke - Caryophyllacee	
The same time T A	60 48
caesius (D. glaucus) Plingstneike 1 \(\Delta\) . In the caesius (D. glaucus) Plingstneike 1 \(\Delta\) . The caesius (D. glaucus) Plingstn	THE BALL

Stauden

DIANTHUS (Fortsetzung):	1 St. DM.	100 St DM.
caesius Blaureif, B. silberig, Bl. rosa, 15—25, V—VII I $\Delta$ m. Tb.	80	64.—
— splendens, Δ B. dunkelgrün, Bl. feurig purpurrosa, 10—15, VI—VII	<b>—</b> .80	
deltoides splendens, A	80	64.—
B. schwarzgrün, Bl. dunkelkarmin, 20—25, VI—VII plumarius Duchess of Fife, Form der Federnelke ×	70	56.—
B. graugrün, Bl. apfelblütenfarbig, 30, V—VI — Peach Blossom, B. graugrün, Bl. zartrosa, 30, V—VI ×		56.—
DICTAMNUS - Diptam - Rutacee	70	50
fraxinella, Brennender Busch X	70	56.—
Aromatisch, Bl. rot, pyramidale Traube, 50—75, V—VII	) prend	aru.
DIELYTRA — (Dicentra) — Zweisporn — Fumariacee B		
formosa, Zwergdoppelsporn Δ	60	
spectabilis, Tränendes Herz Für Treiberei! X	80	64.—
B. einziehend, Bl. lebhaft rosa Herzen, 50—100, V—VII  DIGITALIS — Fingerhut — Scrophulariacee	AND	coa
grandiflora (D ambigua)	50	40
Bl. hellgelb, weitglockig, 80—100, VI—IX	50	-
lutea, Bl. zitronengelb, 60—80, VI—VII  DIOSCOREA — Yamwurz — Dioscoreacee		
quinqueloba		
Windend, B. herzförmig, Bl. grün, unscheinbar, 100, VI-VII	B. cech	
B. spitz, herzeiförmig, Bl. grünlich, 80, VI—VII	00	MA CO
DODECATHEON — Götterblume — Primulacee	nudla.	
jeffreyi, Bl. purpurrot mit Gelb △ 📗 m. Tb.	1	DEL
DONDIA, siehe Hacquetia netros managoria de la constanta de la	nipupi Itanum	00
DORONICUM — Gemswurz — Komposite × B caucasicum, B. frischgrün, Bl. goldgelb, 25—30, IV—V		+
columnae (D. cordifolium) gelbe Frühlingsmargerite	80	-
Anspruchslos, Bl. gelb, 40—50, V—VI hybridum Mad. Mason, üppig, Bl. sattgelb, 40—60, V—VI	80	
DPARA Hungerhlümchen Crucifere Auf dentem Wasse	Blue.	
armata, Bl. gelb, 10, VI villaged uside m. Tb. loiseleuri, Bl. gelb, 5, 10, VII villaged uside villaged uside villaged visiting villaged v	80	_
loiseleuri, Bl. gelb, 5d10, glar lerzelle glar gelb, 5d10, glar lerzelle glar glar glar glar glar glar glar glar	00	
DRYAS, sièhe unter "Laubhölzer" na mit Anter Ause unter Jahren auf Anter Laubhölzer dunkelblau, Tolviolet Ause unter Laubhölzer dunkelblau, Ause unter Laubhölzer dunkelblau, Ause unter Laubhölzer du		dent .
ECHINOPS — Kugeldistel — Komposite uslde dub rei humilis, OO × Trockenblume uslde uslde during led uslde .	60	-
humilis, OO X Trockenblume Age of the humilis, OO X Trockenblume of the humilis	en.	
uritter, dicenzian, purparviolett emuldnessen XVIII x 100 IBI nelblau, 100, 200 III noo. 100 III	dairs	
EPIMEDIUM - Elfenblume - Berberidacee A III .dosmos	Trong	_
alpinum, rot mit Gelb 20—30, IV—V illiar V illia	60	- I
discolor, rotgelb, gut über dem Laub, 20—30, IV—V I somi lilacinum, hellila, frei über dem Laub, 15—25, IV—V del ser	60	_
macranthum, großspornig, weißlichlila 20—30 JV—V	80	64
macranthum, großspornig, weißlichlila, 20-30, AV-VIIII ausschianum, weißlich, üppig, 40, V-VI	60	A148
niveum, reinweiß, niedrig, frei über dem Laub, 15—20. V—VI pinnatum, spornlos, lebhaft gelb, 20—30, V—VI I	B. Pla	_

GAILLARDIA — Kokardenblume — Komposite × grandiflora maxima, Hybriden  Bl. gelb und rot, 60—80, VI—IX hybrida Burgunder, Bl. einfarbig rot, groß, 40, VI—VIII "—.60 48.—  GALATELLA, siehe Aster acris  GENTIANA — Enzian — Gentianacee Δ  acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian  B. rosettig, grün, Bl. tiefblaue große Kelche, 10, IV—VI asclepiadea, Schwalbenwurz  Bl. blau in den Blattwinkeln, 30—70, VI—IX gracilipes  1.— 80.—	EPIMEDIUM (Fortsetzung):	1 St.	100 St.
versicolor, rosalila, 20—30, V—VI youngianum, weißlich lila, 30—40, VI  ERANTHIS — Winterling — Ranunculacee cilicica Δ Zieht ein! Topf mit Knöllchen B. fein zerteilt, Bl. dunkelgelb, 8—10, II—III hiemalis Δ Zieht ein! Topf mit Knöllchen B. federig, Bl. einzeln, gelb, 8—10, II—III ERIGERON — Feinstrahl — Komposite hybridum Quakeress × Bl. matt-rosalila, feinpetalig, 50—30, VI—X macranthum superbum, × Wuchs straff, Bl. tiefblau, feinstrahlig, 40—60, VI—VIII ERYNGIUM — Edeldistel — Umbellifere giganteum (E. asperrimum) OO × Trockenblume Bl. silberig, walzige Köpfe, 50—75, VI—VIII ERYTHRONIUM — Schoßwurz — Liliacee dens canis, Hundszahn Δ Z icht ein! 80 — Knollig, B. gefleckt, Bl. lilapurpurn, 10—15, III—IV EUPHORBIA — Wolfsmilch — Euphorbiacee myrsinites, OO Δ I Zum Verwildern!	rubrum, rot, groblaubig, 20—40, IV—V	70 80	56.—
ERANTHIS — Winterling — Ranunculace e cilicica Δ Zieht ein!	versicalor rosalila 20-30 V-VI	60	48.—
B. fein zerteilt, Bl. dunkelgelb, 8—10, II—III hiemalis Δ Zieht ein!	ERANTHIS - Winterling - Ranunculacee	unala	min .
Bl. matt-rosalila, feinpetalig, 50—80, VI—X  macranthum superbum, ×  Wuchs straff, Bl. tiefblau, feinstrahlig, 40—60, VI—VIII  ERYNGIUM — Edeldistel — Um bellifere giganteum (E. asperrimum) CO × Trockenblume	B. fein zerteilt, Bl. dunkelgelb, 8—10, II—III hiemalis Δ Zieht ein!	alima Lina Alima anvilla	nlq nsa
ERYNGIUM — Edeldistel — Um bellifere giganteum (E. asperrimum) OO × Trockenblume Bl. silberig, walzige Köpfe, 50—75, VI—VIII  ERYTHRONIUM — Schoßwurz — Liliacee dens canis, Hundszahn Δ	hybridum Quakeress X	1.00	40.
ERYTHRONIUM — Schoßwurz — Liliacee dens canis, Hundszahn Δ ■ Zieht ein!	giganteum (E. asperrimum) OO X Trockenblume .	50	40
myrsinites, OO Δ I Zum Verwildern!  B. blaugrau, schindelartig, Bl. gelblich, 20—40, V—VI polychroma (E. epithymoides) OO Δ	dens canis, Hundszahn ∆	80	GNA
B. blaugrau, schindelartig, Bl. gelblich, 20—40, V—VI polychroma (E. epithymoides) OO Δ			CLY
fortunei, B. breit, graugrün, Bl. weißlichlila  — robusta, B. breit, blaugrau, besonders üppig  — variegata, B. hell-,dunkel- und graugrün, Bl. weiß  — angustifolia albo-marginata, B. weiß gerandet, Bl. dunkellila  — angustifolia, B. schmal, grün, Bl. dunkellila, spät  — tardiflora, B. grün, Bl. dunkellila, spät  — undulata medio-picta, B. gewellt, weißbunt, für Treiberei  — variegata, B. weißbunt, üppig  — variegata, B. weißbunt, üppig  — variegata, B. weißbunt, üppig  — albo-marginata, B. weiß- und gelbbunt  — aurea, B. im Austrieb gelb, später grün werdend  — aureo-maculata, B. grün- und gelbbunt  — aureo-maculata, B. grün- und gelbbunt  — sieboldiana gigantea, B. größ, spitz, lebhaftgrün  — 70  GAILLARDIA — Kokardenblume — K o m p o s i t e × grandiflora maxima, Hybriden  — Bl. gelb und rot, 60—80, VI—IX  hybrida Burgunder, Bl. einfarbig rot, groß, 40, VI—VIII "  — 60  GALATELLA, siehe Aster acris  GENTIANA — Enzian — G e n t i a n a c e e Δ  acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian  — B. rosettig, grün, Bl. tiefblaue große Kelche, 10, IV—VI  asclepiadea, Schwalbenwurz  — Bl. blau in den Blattwinkeln, 30—70, VI—IX  graeilipes  1.— 80.—	B. blaugrau, schindelartig, Bl. gelblich, 20—40, V—VI polychroma (E. epithymoides) ΟΟ Δ	nicala	ava-
— robusta, B. breit, blaugrau, besonders üppig — variegata, B. hell-dunkel- und graugrün, Bl. weiß — angustifolia albo-marginata, B. weiß gerandet, Bl. dunkellila — angustifolia, B. schmal, grün, Bl. dunkellila, spät — tardiflora, B. grün, Bl. dunkellila, spät — tardiflora, B. grün, Bl. dunkellila, sehr spät — undulata medio-picta, B. gewellt, weißbunt, für Treiberei — variegata, B. weißbunt, üppig — variegata, B. weißbunt, üppig — variegata, B. weißbunt, üppig — albo-marginata, B. weiß- und gelbbunt — aurea, B. im Austrieb gelb, später grün werdend — aureo-maculata, B. grün- und gelbbunt — aureo-maculata, B. grün- und gelbbunt — sieboldiana gigantea, B. größ, spitz, lebhaftgrün — 70  GAILLARDIA — Kokardenblume — K o m p o s i t e × grandiflora maxima, Hybriden — Bl. gelb und rot, 60—80, VI—IX hybrida Burgunder, Bl. einfarbig rot, groß, 40, VI—VIII " — 60  GALATELLA, siehe Aster acris  GENTIANA — Enzian — G e n t i a n a c e e Δ acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian — B. rosettig, grün, Bl. tiefblaue große Kelche, 10, IV—VI asclepiadea, Schwalbenwurz — Bl. blau in den Blattwinkeln, 30—70, VI—IX graeilipes  1.— 80.—	FUNKIA — (Hosta) — Trichterlilie — Liliace e	ablud	56
lancifolia albo-marginata, B. weiß gerandet, Bl. dunkellila -50 40.—   angustifolia, B. schmal, grün, Bl. dunkellila, spät -60 -50 40.—   tardiflora, B. grün, Bl. dunkellila, sehr spät -50 40.—   undulata medio-picta, B. gewellt, weißbunt, für Treiberei -30 -70 56.—   undulata medio-picta, B. gewellt, weißbunt, für Treiberei -30 -70 56.—   variegata, B. weißbunt, üppig -70 56.—   ovata, B. olivgrün, breit, Bl. dunkellila -60 48.—   albo-marginata, B. weiß- und gelbbunt -70 -70 -70 -70 -70 -70 -70 -70 -70 -70	- robusta, B. breit, blaugrau, besonders üppig	70	56.—
— tardiflora, B. grün, Bl. dunkellila, sehr spät — undulata medio-picta, B. gewellt, weißbunt, für Treiberei — variegata, B. weißbunt, üppig ovata, B. olivgrün, breit, Bl. dunkellila — albo-marginata, B. weiß- und gelbbunt — aurea, B. im Austrieb gelb, später grün werdend — aureo-maculata, B. grün- und gelbbunt — sieboldiana gigantea, B. größ, spitz, lebhaftgrün — 60 48.—  GAILLARDIA — Kokardenblume — K o m p o s i t e × grandiflora maxima, Hybriden Bl. gelb und rot, 60—80, VI—IX hybrida Burgunder, Bl. einfarbig rot, groß, 40, VI—VIII — 60 48.—  GALATELLA, siehe Aster acris  GENTIANA — Enzian — G e n t i a n a c e e Δ acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian B. rosettig, grün, Bl. tiefblaue große Kelche, 10, IV—VI asclepiadea, Schwalbenwurz Bl. blau in den Blattwinkeln, 30—70, VI—IX graeilipes  1.— 80.—	lancifolia albo-marginata, B. weiß gerandet, Bl. dunkellila	50	40.—
- variegata, B. weißbunt, üppig	— tardiflora, B. grün, Bl. dunkellila, sehr spät	50	
<ul> <li>albo-marginata, B. weiß- und gelbbunt</li> <li>aurea, B. im Austrieb gelb, später grün werdend</li> <li>aureo-maculata, B. grün- und gelbbunt</li> <li>sieboldiana gigantea, B. groß, spitz, lebhaftgrün</li> <li>60 48.</li> <li>48.</li> <li>60 48.</li> <li>48.</li> <li>60 48.</li> <li>56.</li> <li>GAILLARDIA — Kokardenblume — K om posite × grandiflora maxima, Hybriden</li> <li>Bl. gelb und rot, 60—80, VI—IX</li> <li>hybrida Burgunder, Bl. einfarbig rot, groß, 40, VI—VIII "—.60 48.</li> <li>GALATELLA, siehe Aster acris</li> <li>GENTIANA — Enzian — Gentian acee Δ</li> <li>acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian</li> <li>B. rosettig, grün, Bl. tiefblaue große Kelche, 10, IV—VI</li> <li>asclepiadea, Schwalbenwurz</li> <li>Bl. blau in den Blattwinkeln, 30—70, VI—IX</li> <li>graeilipes</li> <li>1.— 80.—</li> </ul>	— — variegata, B. weißbunt, üppig	70	56.—
<ul> <li>aurea, B. im Austrieb gelb, später grün werdend — aureo-maculata, B. grün- und gelbbunt sieboldiana gigantea, B. groß, spitz, lebhaftgrün</li></ul>	- albo-marginata, B. weiß- und gelbbunt		48.—
sieboldiana gigantea, B. groß, spitz, lebhaftgrün	- aurea, B. im Austrieb gelb, später grün werdend		
grandiflora maxima, Hybriden			56.—
hybrida Burgunder, Bl. einfarbig rot, groß, 40. VI—VIII "—.00—48.—  GALATELLA, siehe Aster acris  GENTIANA — Enzian — Gentianacee Δ  acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian	GAILLARDIA — Kokardenblume — Komposite X grandiflora maxima. Hybriden m. Tb.	DE DESKE	40
GENTIANA — Enzian — Gentianacee Δ  acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian	Bl. gelb und rot, 60—80, VI—IX hybrida Burgunder, Bl. einfarbig rot, groß, 40, VI—VIII "	60	48.—
acaulis (G. gentianella), Alpen-Enzian	GALATELLA, siehe Aster acris	E0799	-
B. rosettig, grün, Bl. tiefblaue große Kelche, 10, IV—VI asclepiadea, Schwalbenwurz Bl. blau in den Blattwinkeln, 30—70, VI—IX gracilipes 1.— 80.—		1.50	
gracilipes	B. rosettig, grün, Bl. tiefblaue große Kelche, 10, IV—VI asclepiadea, Schwalbenwurz	J.bris	738
	gracilipes	1.	80
B. schmal, Bl. hellblau in Quirlen, 40—50, VI—VIII septemfida cordifolia	septemfida cordifolia	80	64.—

CENTRANA (Fortestamen)		100 St.
GENTIANA (Fortsetzung): sino-ornata Δ	b 1.20	DM
Niederliegend, Bl. königsblau, 10-20, IX-X	Hurcum, sc	ms.
GERANIUM — Storchschnabel — Geraniacee argenteum, B. silberig, Bl. rosa, 20—25, VII $\Delta$ . cinereum, B. aschgrau, Bl. rotviolett, 15—20 VII $\Delta$ grandiflorum, Bl. violettblau, groß, üppig, 30, V—VII $\Delta$ platypetalum, Bl. hellblau mit Purpur, groß, 60, VI—VII sanguineum, niedrig, Bl. dunkelkarmin, 15—20, V—VIII — album, Bl. weiß, sonst wie die Art $\Delta$	1.— 60 1 —.60 Δ —.60	48.—
GEUM — Nelkenwurz, Erdwurz — Rosacee Δ coccineum, Bl. backsteinrot, 40—50, ab V montanum, B. rosettig, Bl. goldg. Fr. zierend, 20—30, VI—V rossi, B. feingefiedert, Bl. schwefelgelb, 15—20, V	7II +60 80	48
GILLENIA — Baumannswurzel — Rosacee trifoliata, Dreiblattspiere	Wochs stra ROSEM gameum (B Bl silboring	
cordifolia, B. polsterig, holzig, Bl. blau, 20—30, V—VI $\Delta$ I	60	48.—
GNAPHALIUM, siehe Leontopodium	E sillen	100
GLYCINE apios, siehe Apios tuberosa de la		
GUNNERA — Peru-Rhabarber — Halorrhagidacee manicata extra sta B. sehr groß, rauh, Bl. in dichten Kolben, 150—300, VII	rk .5.—	00
GYPSOPHILA — Gipskraut — Caryophyllacee hybrida plena Rosenschleier \( \Delta \)  Bl. weiß-rosa, gefüllt, 25—35, VII—IX paniculata, Schleierkraut. Für Trockenblumen! \( \times \)  B. grau, fein, Bl. weißer Schleier, 100, VII—IX repens rosea, B. fein, Bl. rosa, 15—30, VI—VIII \( \Delta \) B	. —.60	48
HACQUETIA — Schaftdolde — Umbellifere epipactis (Dondia epipactis) B. handförmig, Bl. gelbgrün, 10—20, III—IV	nagnsiifoi icifillora, ondulaik i	-
HARPALIUM — Sonnenrose — Komposite la distribution	ala. E. pity	yo
rigidum Daniel Dewar (Helianthus scaberrimus) × 10 Keir Wüchsig, Bl. dunkel goldgelb, 150, VII—X, Wuchert!	ne —.60	32
HELENIUM — Sonnenbraut — Komposite X autumnale Augustsonne, Bl. reingelb, 80, VIII—IX autumnale Augustsonne, Bl. goldgelb, groß, 60, VIII—IX	ensibleds	ola
<ul> <li>aurantiacum, Bl. goldgelb, groß, 60, VII—IX</li> <li>Crimson Beauty, Bl. auffallend kupfrig, 40—50, VII—IX</li> </ul>		48.—
— Gartensonne, Bl. goldg., Mitte samtbraun, 120—150, VII—Goldlachs, Bl. dunkelbraun mit Bronze, 80—100, VII—Peregrina, Bl. tiefbraunrot, 80—120, VIII—X	II—X —.60 -IX 1.—	48
- Riverton Gem. GoldlHelenium, goldlackr., 120-150, VIII	[-IX60]	48.—
— Rubinkugel, Bl. tiefbraunrot, dicht, 60—80, VIII—IX bigelowi superbum, Bl. goldg., Mitte schwarz, 40—60, VII grandicephalum Wesergold, Bl. zitronengelb, Mitte braunr 60—80, VII—X	-1X70	56.— 56.—
hybridum Moerheim Beauty, Bl. feurigrotbr., 60-80, VI-	-VIII —.80	12 56
HELIANTHEMUM — Sonnenröschen — Cistacee $\Delta$ B — chamaecistus —	гь. —.60	Sta Sta
B. grün, Bl. gelb. einfach, 10—15, V—VI	B. BUBBLEEL	

		100 01
HELIANTHEMUM (Fortsetzung):	1 St. DM	100 St.
hybridum amabile Blutströpfchen solltag val ug m. Tb.	60	48.—
Bl. rot, groß, einfach, 30, V-VI		
plenum (H. Rubin) / .V de 801. depbles 15,, ma	60	48
B. dunkelgrün, Bl. scharlachrot, gefüllt, 20—30, V—IX	60	48.—
— — sulfureum plenum (H. Gelbe Perle)	00	10.
- Golden Queen	60	48.—
Bl. goldgelb, einfach, groß, 30—40, VI—VIII	SHIP	
- Watergate Orange	60	1000
B. silberig, Bl. orange, einfach, 20—30, VI—VII  mutabile album plenum  Bl. weiß, gefüllt, 15, V—VI	CO	
mutabile album plenum	00	
Bl. weiß, gefüllt, 15, V—VI	LIEW S	1
HELIANTHUS - Sonnenblume - Komposite	XXXXX	925U
salicifolius (H. orgyalis)	80	ital)
B. schmal, zierlich, Bl. goldgelb, verzweigt, 200, X scaberrimus, siehe Harpalium rigidum Daniel Dewar	ollibia	
alland Mo Market and M	ZA	LIVEL
HELIOPSIS — Sonnenauge — Komposite	ell on	ETTO A
scabra patula X  B. lanzettlich, straff, Bl. reingelb, gefüllt, 100—120, VII—IX	80	64
And the property of the proper	autho	
HELLEBORUS — Nieswurz — Ranunculacee B hybridus, gemischt ×	80	en my
Bl. weiß bis blutrot, langstielig, 30—50, II—III	80	airio
niger grandiflorus, Christrose, Schneerose, I ×	1.25	-
	Lukire	TAR
A TOTAL PROPERTY OF A STATE OF THE PARTY OF	abo li	
HELONIOPSIS — (Sugerokia) — Liliacee	1,50	133
D posettic langettlich Dl pose 15 90 TV	Halde	
	Comile	
fulva, Bl. braunrot, groß, breit, 100—120, VII—VIII	-60	
- plena, Bl. ziegelorangerot, gefüllt, 75-90, VIII-IX	60	48.—
— plena, Bl. ziegelorangerot, gefüllt, 75—90, VIII—IX. — variegata, B. weißbunt, Bl. braunrot, 120, VII—VIII	80	_
hybrida Apricot, Bl. aprikosenfarbig, 50—70, V—VII	60	48
- Aureola, Bl. hellgoldgelb, früh, 60-80, V-VII	60	48
- Dr. Regel (H. middendorffi)	60	200
- luteola, Bl. rein zitronengelb, 70, VII	60	-
- Margaret Perry, Bl. leucht. orange bis scharlach, 90, VI-VIII	80	
- Queen of May, Bl. orangegelb, 90,V-VI	60	48.—
- Sovereign, Bl. hell orangegelb, robust, 90, V-VI	60	48.—
HEPATICA — Leberblümchen — Ranunculacee	racko. I	-
triloba coerulea A	80	
B. dreiteilig, dunkelgrün, Bl. blau, 10—15, III—IV	lerin 1	
HEUCHERA - Granatrispe, Purpurglöckchen - Saxifragacee	B×	
hybrida Pluie de Feu, Bl. rot, großglockig, 40-50, V	80	-
tiarelloides, Bl. hellrosa Sternchen, 50—60, IV—VI	70	-
HOSTA, siehe Funkia	Prince	100
HUTCHINSIA — Gemskresse — Crucifere Δ I	Presp	100
alpina, Blattrosette glänzend, Bl. weiß, 3—10,IV—VIII m. Tb.	60	-
HYACINTHUS (Muscari) - Trauben- oder Bisamhyazinthe - Li		0.0
botryoides, Perlhyazinthe $\Delta$ 10 Knöllchen		
B. grasartig, Bl. blau, 15, IV—V	.00	1
comosus, Bl. dunkelblau, gröber, 25—30, V—VI A D	80	-

JR 007 - 18 1		100 St.
HYPERICUM — Hartheu — Hypericacee		
Siehe auch unter "Laubhölzer" polyphyllum, Bl. goldgelb, 10—15, ab V $\Delta$ I . m. Tb. —	- 60	48
HYSSOPUS — Ysop — Labiate officinalis, B. aromatisch, Bl. blaue Rispen, 40—60, VIII Δ —	Min B	10.
The state of the s	60	
iBERIS — Schleifenblume — Crucifere I Δ	DEC S	10
	50 60	48.—
- Schneeflocke, üppig, Bl. blendendweiß, groß, 20-40, V	50 60	40.— 48.—
INCARVILLEA — Freiland-Gloxinie — Bignoniacee		PHE
delavayi, B. groß, gefiedert, Bl. tiefrosenrot, 40—60, V—VI $\Delta \times$ -	- 60	48
grandiflora brevipes, B. üppig, Bl. lebh. hellkarmin, 15—25, V $\Delta$ -		48
INULA - Alant - Komposite	agor.	1991
ensifolia  B. schmallanzettlich, Bl. klargelb, feinstrahlig, 20—30, VII—VI	60	48.—
	80	SIE
IRIS — Schwertlilie — Iridacee × 00	Mari	ISH
cristata A	1	Vin .
Einblütig, zartamethyst, weiß und orange, 5-10, VI-V		
	80	-
Bl. violett, braun geadert, 30—60, V—VI		13H
germanica-Hybriden in folgenden Sorten:  — Ambassadeur, violett, 60 s	80	TAL.
- Balder, gelboliv, und pflaumenfarbig, 60, s	60	435
- Corrida, hellila und dunkellila, 80 s	60	river.
- Dalila, gelbweiß, violett und scharlachrot, 70—80, s	60	413
	-,60	200
- Eckesachs, lavendelblau, groß, 75, f	80	-
- Empress of India, hellblauviolett, 80—100, s Flammenschwert, dunkelgelb, und samtigbraun, 60—70, m -	60 80	(13)
- Folkwang, rosa und weinrot, braungelb geadert, 50-70, m	80	-
- Gajus, reingelb, weißgrundig mit Purpur u. Gelb, 50, m	80	-
- Grace Sturtevant, braunpurpur, dunkelkarmin, 100, m	2.50	_
	60	-
- Imperator, weinrot und dunkelpurpur, 60-80, s Kharput, dunkelviolett, 50, m	80 80	-
- Lent. A. Williamson, rotviolett, teils dunkelsamtig, 100, s	80	-
- Lohengrin, hellblau und hellviolett, 70, s	80	TIERY
	80	111-
	60	-
	80	Jane.
<ul> <li>Maori King, dunkelgoldgelb, und schwarzbraun, 40—50, f</li> <li>Mrs Alan Gray, hellila und zötlich, 60, m</li> </ul>	80 80	CAL INS
- odoratissima, hell-lichtblau, 100, s	80	ALC: N
	60	HOS
— Prosper Langier, hellschokoladen und blutrot, 60, s	1	11.25
— Queen of May, rosalila, 50—70, m	80	Ma-
<ul> <li>Rheinnixe, reinweiß und tief veilchenblau, 100, m</li> <li>Rheintraube, rein lavendelblau und purpurviolett, 80, m</li> </ul>	60 80	THY
- Richard II, blau, straff, 60—80, m		od-
- Riese von Cönnern, lavendelblau, groß, 80, m	80	2
- Senlac, dunkelweinrot, 90, s	2.50	004

Cile - Liliacee A : = 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
germanica-Hybriden: — Shekmah, schwefelgelb, 80, s	80	Emirinal co-clin
- liturei, dunkelblau. 70. 1	.60	ALGER
interregna-Hybriden, in folgenden Sorten:  — Charmant, hell-lavendelblau, 50, f		
— Dorothea, hell-katleyenfarbig, 50, f	.80	WHISTI
- Freya, perifarbig, violett geflammt, 40 f	80	a Health
- Gentius, blau, 40-50, f - Golden Bow, dunkelgelb, 40-50, f	E d	lei <del>V</del>
- Frince victor, purpurblau, tells neller, 50, 1	.80	-
- Royal, blau, 40, f - Sangreal, schwefelgelb, 40-50, f kaempferi hybrida lilacina, lavendellila, 70, VII ×	.80	lle <del>rz</del> q
kaempferi hybrida lilacina, lavendellila, 70. VII ×	80	DEHAU.
- Montblanc, Wells, 70, VII	.80	CIONTROLS.
—— Sämlinge, in schönen Farben gemischt	.70	2.00
laevigata monstrosa, blauweiß, breit, dreiteilig, 40—60, VII—VIII 1. ochroleuca gigantea, lichtgelb, 80—100, VI—VII	-	do
Feinlaubig, Bl. schwefelgelb, 60—80, VII	30	almer
Feinlaubig, Bl. schwefelgelb, 60—80, VII	liant.	10
- Snow Queen, reinweiß, 80—120, VI  sibirica Blue King, blau, 80, VI  - coerulea, Laub grasartig, Bl. blau, 60—70, VI  - Emperor, lichtblau, 80, VI	.60	48.—
- coerulea, Laub grasartig, Bl. blau, 60-70, VI	.60	48.—
— Emperor, lichtblau, 80, VI — Phosphorflamme, tief dunkelblau und phosphorblau, 70, VI —	.60	48:-
KIRENGESHOMA — Wachsglocke — Saxifragacee	.00	Laufillu
palmata, B. weinartig, grob, Bl. gelbe Glocken, 50—70, VIII—IX 1.	.50	坦
KNIPHOFIA, siehe Tritoma		eniliw.
LAMIUM - Waldnessel - Labiate Manage and bread	leuch	.18
maculatum, Gefleckte Taubnessel	.40	32.—
LATHYRUS - Wicke, Platterbse - Papilionacee	SIM	XSO NI
latifolius, Bl. tiefrosa, bis 200, VII—IX	.80	KUNE
- roseus, Bl. rosa, kräftig gestielt, bis 150, VI-VIII	.80	- itt
LAVANDULA — Lavendel — Labiate Δ I D H spica, B. silbergrau, aromatisch, Bl. lavendelblau, 60, VII—VIII —	Alle 1	32.—
LEONTOPODIUM — Edelweiß — Komposite Δ		
alpinum (Gnaphalium leontopodium) Alpen-Edelweiß Alban M 1	A	SEATO
B. fizig, Bl. weiße, filzige Sterne, 15, VI—VII Nicht düngen!	,EV	ivibou
sibiricum altaicum, Blütenstand auffallend groß, 20, VII		INFINI
LEUCANTHEMUM — Margerite — Komposite X	ully	polypi
maximum-Sämlings-Hybriden,	.60	- Rus
Di. Weib. eini., 2005, 00—80, ab vii		
- Esther Read, Bl. reinweiß, dicht gefüllt, 70, VII-VIII . 1 - Etoile d'Anvers, (Stern von Antwerpen)	.80	N CHIN
Bl. weiß, Mitte klein, gelb, sehr groß, einfach, 100, VII-VIII	eps.	
- Niobe, Bl. reinweiß, leicht gewellt, groß, 80, VII—VIII —	.80	District Columnical Co
	90	vierad
aestivum, Bl. groß, breite, weiße Glocke, 30—50, V—VI $\Delta$ B —	.60	ART.
LIATRIS — Prachtscharte — Komposite  spicata (Serratula spicata) $\Delta \times \dots \dots \dots$	.80	N.COJE
B. schmal, Bl. violettpurpurn, schmale lange Spieße, 40—60, VI. LIGULARIA, siehe Senecio	I—V	III

		4 04	100 01
	TOTAL ATTION ATTION AT A STATE OF	DM	100 St. DM
	ILIUM — Lilie — Liliacee Δ burbanki, orangegelb, 50—60, VIII	1.50	
	candidum, Madonnenlilie	1.20	- Bitte
	Bekannte weiße Lilie der Bauerngärten, 80—100, VII	.forap	ATT.
	giganteum (L. cordifolium), Riesenlilie	3.—	
	B. herzförmig, groß, Bl. lange, weiße Kelche, 200—250, VII— henryi, Bl. orangerot, groß, 200, VIII—IX	VIII	
	henryi, Bl. orangerot, groß, 200, VIII—IX	2.—	DUL
	marhan (L. martagon x hansoni)	2.50	-
	Vielblumig, hellorange, braunrot getuscht, bis 150, VII	ALI OF	
	- G. F. Wilson, hellzitronengelb mit Karmin u. Purpur, 100-		11
	-un de-morning it was 1 de male to unionique des	2.50	rust.
	ACTOR ADDRESS OF THE PARTY OF T	2.—	WE SW
7	philadelphicum, Orangebecherlilie Δ	d Page	Maiotog
	pyrenaicum, Zitronen-Türkenbund	1.50	-
	B zierlich Bl zitronengelb 60—80 V—VI	affinal a	1
	B. zierlich, Bl. zitronengelb, 60—80, V—VI—aureum, sattgelb, 60—70, V—VI	1.50	Sevie
	- rubrum, rötlichgelb, 60-70, V-VI	1.50	Liverino
	regale, Königslilie		orient
	B. zierlich, Bl. marmorweiß, außen rosa, 100—150, VII—VIII		
	speciosum album, Prachtlilie	2.50	ALL SHAPE
	B. breit, dunkel, Bl. weiß, groß, edel, 60-80, IX-X	DIE E	SHE'S AND
	110	70	56.—
	Bl. mennigrot, 80—150, VII—VIII	70	50
	— plenum, Bl. gefüllt, mit Lachsschimmer, 80—100, VII—VIII umbellatum incomparabile, Feuerlilie $\Delta$	1 50	56.—
	umbellatum incomparabile, Feuerlilie $\Delta$ .  Bl. dunkelorange mit Blutrot, sehr leuchtend, 80—100, VII—	VIII	No service
	— Vermillon Brillant, Bl. weinrot, 60—80, VII—VIII $\Delta$	1.50	patens
	willmottiae, Willmotts Türkenbund $\Delta$	2.50	MIGH
	Bl. leuchtend orange, schwarz gefleckt, 70—150, VII—VIII		CIRCUMINA I
	- unicolor, Bl. reinrot, große, lockere Str. 70-100, VII-VIII	2.50	describer.
I	IMONIUM, siehe Statice	April La Si	MARK
	INOSVRIS sigha Aster linesuris		
	WICKE, PISTORTUSE - PAUL TO DATE OF	- 600	CARLES OF
Ī	$INUM$ — Lein — Linacee alpinum, Alpenlein $\Delta$	60	and the
	Bl. weißlichblau, 30, VII	T WELL	
L	OBELIA - Lobelie - Lobelia cee		RVAV
	cardinalis A TIV-ILV and analysis as a state of the man design of the cardinalis of	1 50	"Buida
		Laone	MANT
L	UNARIA - Mondviole - Crucifere	(D) m	palgle
	rediviva, Silberblatt $\blacksquare$ $\Delta$ $ imes$ Für Trockensträuße	_ 80	I B
	B. herzförmig, Bl. lila, Samenscheiden silbern, 30-60, V-VI	I I	sibleto
L	UPINUS - Lupine - Papilionacee X Supa studo Salala	Addition	DEFT
	polyphyllus Hybriden-Sämlinge, schönes Farbenspiel	50	40
	- Russel-Hybriden-Mischung	60	48.—
	Besonders auffallende, auch schokoladen und orange Töne	Firmu	
	Jean of York, dunkelrosa, dicht, straff	80	and the
Ĺ	YCHNIS - Lichtnelke - Caryophyllacee		- Ele
	alpina, siehe Viscaria alpina und Formen and Monado de la contra	(time)	
	chalcedonica, "Brennende Liebe" A X 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3 4 3	60	
	Rlütenköpfe scharlachrot, 50—100, VII	- PATER	soons
	viscaria splendens plena, Pechnelke Δ I ×	60	48.—
	Bl. karminrot, gefüllt, Stiele klebrig, 40, V—VI		TAPPAT
L	YCORIS - Amaryllidacee	TEST OF	Broles
	squamigera (Amaryllis halli) $\Delta$ <b>D</b>	2.50	10 E
	Zwieder Kugerig, B. schmar, zieht ein, Bl. Harosa, 50, VII-	-VIII	

28 001 18 1		100 St.
LYSICHITUM — Offenscheide — Aracee	DM	DM
camtschatcense .999 Mun But as A seoundary search 1989	4.—	NAME OF
B. groß, stengellos, Bl. Calla-artig, Scheide weiß, 50-70, V-		
LYTHRUM - Weiderich - Lythracee	50	The same of the sa
alatum (L. roseum)	50	ard and
virgatum Rose Queen, Bl. rosakarmin, 80—100, VII—VIII	- 60	100
MALVA — Malve — Malvacee	To ox	mil-
alcea reichverzweigt Bl zartrosa 60—80 VI—IX X	50	ma
alcea, reichverzweigt, Bl. zartrosa, 60—80, VI—IX x	- dy it	en'll —
cambrica (Papaver cambricum) \( \Delta \)	50	The same
B. blaugrün, Bl. hellgelb, 30—60, V—VIII	Taber.	101 =
MEGASEA, siehe Bergenia	11	
MELANTHIUM - Höckerblume - Liliacee	-	
Dicker Wurzelstock, B. grasartig, Bl. rahmweiß, 100, VII	detre:	Bei
MENTHA — Minze — L a b i a te piperita, Pfefferminze D $\Delta$		Pag
piperita, Pfefferminze D $\Delta$	<b>50</b>	1000
Aromatisch, wuchernd, Bl. lila, 50—80, VI—VIII		OIL
MERTENSIA — Lungenwurz — Boraginacee		
echioides $\Delta$ B. hellgrün, sitzend, Bl. dunkelultramarinblau, 15, VI—IX	50	40.—
B. hellgrun, sitzend, Bl. dunkelultramarındlau, 15, VI—IX		
MIMULUS - Gauklerblume - Scrophulariacee	2 200	
luteus, Bl. gelb'mit Braun, 30—40, VI		
MOLTRIA — Moltkie — Boraginacee doerfleri Δ	50	Mil
doerfleri Δ  B. lanzettlich, dunkelgrün, Bl. leuchtendblau, 20—40, VI—VI	30	Page
THE RESIDENCE OF THE PROPERTY	100	
MORINA — Kardendistel — Dipsacee longifolia (M. elegans) ×	80	
P stachlig gezähnt RI weißlichrosa 60-80 VI-VIII		- Fre
MISCARI siehe Hygginthus	Zinna	Gar
MUSCARI, siehe Hyacinthus  NEPETA — Nepte, Katzenkraut — Labiate and de		180
mussini OO $\Delta$ B . The same and	- 40	32 —
B. silbergrau, schmal, aromatisch, Bl. himmelblau, 30, V—IX	naslal	0352
- superba, Wuchs dicht, Bl. frischblau, üppig, 30-40, V-IX		
OENOTHERA - Nachtkerze - Onagracee	ii asia	Kan
fruticosa, B. dunkelgrün, Bl. goldgelb, 30—60, VI—VIII $\Delta$	60	48.—
missouriensis (Oe. macrocarpa) $\Delta$	60	48.—
Niederliegend, Bl. schwefelgelb, groß, 30, VII—IX		
OMPHALODES - Nabelnuß - Boraginacee		
verna, Frühlings-Vergißmeinnicht $\Delta$		
Kriechend, Bl. himmelblau, 5—15, III—Varionalistas, construis		
- alba, Bl. weiß, sonst wie die Art		
ORIGANUM — Dost — Labiate officinarum compactum ΟΟ Δ B I D	50	40
Aromatisch, Bl. rosalila, 15—25, VII—IX		
ORNITHOGALUM — Milchstern — Liliacee		SIL
umbellatum, Stern von Bethlehem, Elfuhr-Blume A	40	sl5
Pl woiß doldig 10 20 V Zum Vowwildern!	residence.	
OROBUS — Waldwicke — Papilionacee vernus, Frühlings-Waldwicke $\Delta$	majan	- 1000
vernus, Frühlings-Waldwicke $\Delta$	60	1000
Bl. leuchtend karmin, 30, III—V		muse
PACHYSANDRA — Dickanthere — Buxacee I	00	delite
procumbens, B. groß, Bodendecke, bis 30 terminalis, Schattenbodendecke, B. lebhaftgrün, bis 25.	80	24
terminaris, Schattenbouendecke, B. lebhattgrun, Dis 25 .	.50	41

Offencheide - Aracas A canceller of the Chart	1 St DM.	100 St. DM.
PAEONIA - Pfingstrose, Gichtrose - Ranunculacee	resident	anitan
albiflora - Hybriden in folgenden Sorten: X		g E
- Albatre, elfenbeinweiß, karmin gestreift, 70, m		PERMIT
- Assmannshausen, schneeweiß, 80, s		constant.
- Avalanche, weiß, extra groß, 60, s		100
- Duguesclin, lebhaft karminrosa, 80, m	80	VITEAL
- Duke of Wellington, rahmweiß, Mitte elfenbein, 70, f	1	AUTO
- Emma, schneeweiß mit lila Anflug, 70, s	1.20	09500
- Festiva, mattrosa, ballförmig, dicht gefüllt, 80, m	80	Stanon.
- Festiva maxima, reinweiß, karmin geflammt, 100, f	1.—	ART PAR
- Fokker, karminrot, 80, f	80	COLUMN DES

### - FRIESENBLUT Neuheit! Stck. DM 3.-

Bei dem reichhaltigen Sortiment meiner einfachblühenden Japan-Paeonien als Züchtungsgrundlage habe ich aus den zahlreichen interessanten Sämlingen einen ausgewählt, den ich nach sorgfältiger Prüfung unter dem Namen "FRIESENBLUT" dem Handel übergebe. Die Pflanze hat gesundes, dunkelgrünes Laub und bringt eine Fülle schalenförmiger Blüten auf straffen, 60-70 cm hohen Stielen hervor. Die Farbe ist leuchtend seidig blutrot, noch gesteigert durch die ballartigen, gelben Staubgefäße in der Mitte der Blütenschale. Die erprobt wetterfesten Blüten gehören zu den mittelfrühen des Paeonien-Sortimentes.

Mit "FRIESENBLUT" gebe ich dem Liebhaber der edlen, einfachen Paeonien einen neuen Edelstein für seinen Garten.

	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN
- Fragrans, karminrosa, innen lachs, 100, s D	M) 80 lolimno
- Fragrans, karminrosa, innen lactis, 100, s D  General Bertrand, violettrosa mit Rahmfarben, 120, f	80 18
General Mac Mahon, tief purpurkarmin, 80, f	ISCARL Heb
Ginko-nishiki "Silber-Brokat" and a lugaring and a	150
Weiß, purpurn gestreift, mittelgroß, halbgef., 70, m	Contringen
- Gretchen, elfenbeinweiß, straff gestielt, 60, m	1 20 -
- Hinodesekai "Aufgehende Sonne" and A. A. A. A. A.	1.50
Karmin in Rosa übergehend, groß, innen rosig, 80, m	AA YIOO JOHNE
- Hyakka-to "Blumenbewachsener Turm"	1.30
Flach, purpurrosa, Staubbl. strohgelb, bandartig, 80, s	Signaturogeta
- Kame-no-kegoromo "Schildkrötengewand" lelewides . Et .	15 2.4-2581
Purpurkarmin, Mitte weiß, halbgefüllt, 80, m	SKOOLARE
- Karafune "Chinesischer Dschunk"	HILL BITT
Weiß bis zartrosa, schalenförmig, Mitte rahmweiß, 70, f	N.Tiechend,
- Karl Rosenfield, dunkelweinrot, 70 m	W 1. squa
- La Rosière, rahmweiß, einfach, Staubbl. gelb, 70, m	80
- Louis van Houtte, samtig kirschrot, dicht gef., 80, m	1 80
- Madame de Verneville, weiß, karminrot gefleckt, 70, f	dola Barout
- Madelon, silbrig karminrosa, 70 m	MARCH TEN
- Marie Lemoine, reinweiß, Mitte rahmweiß, 60,s	deptalladens
- Meigetsuko "Mondstrahl", blaßlilarot, 100, s V	1.50
- Monsieur de Chavigne, violettrosa, 80 f	-80 BULETO
— Ohirama "Großer Saal"	Idora anaver
Dunkelrosa, Staubbl. lockig, bandartig, strongelb, 80,s	Bl. leuchten
- Omer Pascha, dunkelpurpur, groß, 100 f	CHYSALDR.
- Prince Charles d' Aremberg, schalenförmig, karmin	80
Mitte ballförmig lilarosa, 80, s	erndablis/ Sc

PAEONIA (Fortsetzung):	1 St.	100 St.
albiflora-Hybriden:	Zhan	DM
- Purpurea superba, dunkelpurpur, halbgef.	—.80	64.—
Staubbi. lebhait geib, 100, s		
- Rauenthal, silberlila, Staubbl. dunkelgolden, 80 f		
- Red Queen, dunkelrosa, einfach, 70 s	80 2	nop
Purpurlila, Staubbl. bandartig, gelb u. rot, 80, s	-	
- Riuhasen (Flußname) de dain formiswiskamb bastassel.	2.—	_
Matt rosaweiß, Staubbl. weiß, Spitze geflammt, 100, s		
- Rosea elegans, Rand tellerartig, lilarosa		64.—
Mitte ballartig, weißlich rosalila, 100, f  — Rubens, rosa mit Lachs, großer hoher Ball, 80, f		1000
- Seioba (Frauenname)	2.—	
— Seioba (Frauenname)	Prilate	
strongelb, 60, s	EVICEN	
— Soeur Mélanie, dunkelpurpur, 80, s	1.—	
Karmin, Staubbl. rot und gelb, 100, s		-
- DESCRIPTION OF THE PROPERTY	1.50	
- Tsingtau, weinrosa, Mitte rahmfarben, 80, m	1.50	120.—
- Victoire tricolore, dunkelrot, Staubbl. gelb, 70, m	80	64.—
- Walter Faxon, reinrosa, Mitte dunkler, 70, m	1.—	
- Yamatosangai, rosa mit Weiß u. Hellgelb, halbgef., 80, m	2.—	-
- Zansetsu "Frühlingsschnee" Reinweiß, sehr groß, einfach, 60, s	noAdjate	
- Hybriden-Samlinge, in schoner Farbmischung	60	81/-
	80	
anomala, rosalila, klein, einfach, 50, V—VI — alba, weißblühend, sonst wie die Art	80 80	1108
arborea Moutan, Baum-Paeonie	1.20	
B. blaugrün, Bl. purpurn, 50—80, V—VI	1.50	
lutea, strauchig, Bl. gelb, einfach, 80—100,VI—VII — delavayi, strauchig, Bl. stumpfrot, einf., 80—100, VI—VII		
officinalis, echte Bauern-Pfingstrose,, rosa einf., 80, V	80	
- alba plena, groß, weiß gefüllt, 80, Viding and	1.50	10.00
- lobata, einfach, rosa, 80, V	2.—	HY -
- rubra plena, groß, blutrot gefüllt, 80, V	2.—	A Ho
veitchi, B. zierlich zerteilt, Bl. purp. karminrot, einf., 50, V-VI	80	Sill di
PAPAVER - Mohn - Papaveracee	YCOL	PLAT
cambricum, siehe Meconopsis	m kestr	THEFT
orientale in folgenden Sorten: X 2 d 1 9 A - 2 6 1 6 8 1 4 1 1	121190	PODE
- Lord Lambourne, orange tief geschlitzt, 60-70, V-VI	80	- CILIT
- Peter Pan, kirschrot, 30-40, V-VI	70	-
- Prinzess Victoria Luise, zart lachsrosa, 80-100, VI-VII	70	-
- Salmon Glow, leuchtd. lachsfarbig orange, 50-60, VI-VII	80	W CH
- Sturmfackel, feurigrot, windfest, 30-40, VI-VII	80	10/4
TARGETTAL Managerta Court on by 112 coo	munita	1
PARONYCHIA — Mauerraute — Caryophyllacee	10	39
nivea, B. filzigwollig, Bl. weiß, 5, V—VII I $\Delta$	40	04.

(Portseigning):	1 St. 1 DM	
PELTIPHVILLIM (Savifraga) - Savifragacee		
peltatum, Schildblatt-Steinbrech  B. groß, als Vogeltränke, Bl. rosa, 60—80, IV—V	60	
PHLOX — Flammenblume — Polemoniacee	Raver	
douglasi hybrida, lilarot, 5, IV—V A I	<b>—.60</b>	
paniculata (Ph. decussata)-Hybriden, in folgenden Sorten: X V — Aida, tief weinrot, Auge scharlach, 50—60, s		_
- Carmen, leuchtend dunkelweinrot, dicht. 50, s	70	_
- Erntefeuer, leuchtend lachskarmin, 70, s	—.80 —.60	_
- Eve Förster fourig lachsrot mit Weiß 80 f	60 60	48.—
- Feuerreiter, erdbeerrot, 100, m	80	64
	80 60	64
- Fräulein v. Laßberg, reinweiß, 50-60, s.	80	-
	60 80	64
— Junius, lachsrot, 80, sehr früh	70	56
- Kapitän König, lachsrosa, Mitte blutrot, 60, m	80	
<ul> <li>Kirmesländler, schneeweiß, Auge rot, 100, s</li> <li>Le Mahdi, tief dunkelblau, 70, s</li> <li></li></ul>	80 70	
- Nelkendom, nelkenrosa, 40-60, s	1.—	-
- Paul Hoffmann, magentarot, straff, 100, m - Professor Went, rubinpurpur, 70, m	80 80	64
- Rosenteller, leicht lilarosa, groß, 50, m	1.—	_
- Septemberglut, lachskarmin, 100, s - Septemberschnee, reinweiß, 100, s	—.70 —.80	56.— 64.—
- Spätrot, warm zinnoberrot, 100, s	80	64
- Wenn-schon-denn-schon, purpurviol. m. hell. Stern, 80, m	—.80 —.70	-
— William Ramsay, tief violettpurpur, 100, f setacea atripurpurea, tief dunkelrosa, 20, V Ι Δ	60	56
setacea atripurpurea, tief dunkelrosa, 20, V I $\Delta$	60	48
- Leuentstern, karminrosa, sternartig, 10—15, V 1 Δ Schneewittchen, weiß, 10, IV—V Ι Δ.	80 70	64
subulata, siehe Phlox setacea und Formen	ta ,be	ini
suffruticosa Magnificense, Bl. purpurkarmin, 70, VI—VII X	Hearin	48
PHYSOSTEGIA — Drachenkopfblume — Labiate X	odla	-
virginiana imbricata, Bl. violett, 100—120, VII—VIII	60	_
PHYTEUMA — Teufelskralle — Campanulacee	andon	
scheuchzeri, Bl. himmelblau, 20—30, VII—VIII $\Delta$	60	VO
PLATYCODON — Ballonblume — Campanulacee X	NEVA	FAR
mariesi macranthum, Bl. blau, breite Glocken, 50-60, VII-VIII	60	48
PODOPHYLLUM - Fußblatt - Berberidacee mannelor ni	Siction	P20
emodi, Maiapfel, Alraune	1.50	-
B. groß, Austrieb schön, Bl. weiß, Fr. eiförmig, rot, 40—60, V—majus, Fr. noch größer, sonst wie die Art.	1.50	_
POLEMONIUM - Sperrkraut - Polemoniacee B		
coeruleum, Himmelsleiter, Bl. himmelblau, 50-70, VI-VII		40
richardsoni, Bl. groß, himmelblau, 40—60, IV—V u. VII—VIII—album, Bl. weiß, sonst wie die Art	—.80 —.80	n A Tr
POLYGONATUM, siehe Convallaria polygonatum		de l

ANTENNA Pure Lucio	1 St. DM	100 St. DM*
POLYGONUM - Knöterich - Polygonacee I		
affine, kriechend, B. lanzettl., Bl. rosa Ähren, 15—20, VIII—X bistorta, Otternzunge, Wiesenknöterich B	—.50 —.50	40.—
Rötlichweiß, bis 100, V—VIII, Wildfutter! reynoutria, zum Verwildern als Bodendecke B. grün, rauh, derb, Bl. johannisbeerrot in achselständ.	1	1
Trauben, 25—40, VII—X weyrichi, Bl. grünlichweiß, 150, IX, B	<b>—.60</b>	ROB.
POTENTILLA — Fingerkraut — Rosacee	Walls	tio
nepalensis willmottiae, Bl. weinrot, 25—40, V—VIII $\Delta$ .	60	48.—
na Austrieb rot us rose Tr siefrot 100 UTT		-
PRIMULA - Primel - Primulacee	lynqui	107
acaulis Berliner Rot, weinrot, 15—20, IV—V $\Delta$	80	64.—
- Werner Dorn, hellweinrot, 10-15, IV-V \( \Delta \).	80	OUB-
amoena Pilger Kamaruta, bordeauxrot, 15—20, IV—V \( \Delta \).	80 70	56.—
auricula-Hybriden (Pr. pubescens), Garten-Aurikel $\Delta$ . B. dick, graugrün, Bl. groß, schönes Farbenspiel, 10—20, V—V		30.—
bullesiana, Terrakotta-Primel $\Delta \times$ Etagenprimel, rot, orange und gelbe Töne, 60—80, VI—VII	50	40.—
elusiana, purpurrosa, 5—10, IV—V $\Delta$	80	-
Dichte, lichtblaue Blütenköpfe, 20—30, III—IV	60	
florindae (Pr. sikkimensis florindae) $\Delta \times$ B. groß, üppig, Bl. gelb, nickend, 60—80, VI—VIII <b>D</b>	—.50	
helenae Dr. van Vleuthen, hellrot, 10—15, III—IV $\Delta$	80	
— Gartenglück, mattrosa mit Lachsschein, 10—15, III—IV Δ	70	SAM
— Tuchers Varietät, violett, 10—15, III—IV Δ	<b>—.70</b>	BB
hybrida Olympiagruß, lilarot, 15—20, III—V $\Delta$	80	10
Di. icuciicità duinicitatini, oo oo,	50	40
juliae, Kaukasus-Teppichprimel Δ	—.80 —.70	929
luteola, rein primelgelb, langröhrig, 10—20, IV—V  officinalis, Himmelsschlüssel, Schlüsselblume $\Delta \times$	50	
Dottergelb, langröhrig, 15—30, V—VI	Saute Common Com	
veitchi, sattkarmin mit orange Stern; 20, V-VI $\Delta$	80	Br.—
veris clatior grandiflora, Bunte Gartenprimel Δ X Mischung bester Farben und großblumiger Formen	50	40.—
PTEROCEPHALUS — Federköpfchen — Dipsacee		
parnassi (Scabiosa pterocephala) $\Delta$ m. Tb. Rasig, Bl. rosa, 10—20, ab VI	1-	
PULMONARIA - Lungenkraut - Boraginacee B	fewort	ins .
angustifolia azurea, blau, 15—30, IV 🛆 🛚	60	48.—
rubra, rot, 30—40, IV—V	60	48.—
saccharata variegata, B. weiß gefleckt, Bl. rotviolett, 10-30, III-IV $\Delta$	60	200
PULSATILLA, siehe Anemone pulsatilla und Formen		

1 St (00 St	1 St.	100 St.
PYRETHRUM — Insektenpulverpflanze — Komposite X	MODI	POL
roseum-Hybriden, in folgenden Sorten: V—VI u. Herbst  — Alfred Mikkelsen, dunkelrot, einfach, 60—70  — Eileen May Robinson, mattrosa, einfach, 60—70  — Queen Mary, silberrosa, gefüllt, 50—60	1.— 1.— 1.—	est_
RODGERSIA - Schaublatt - Saxifragacee	reluce.	
aesculifolia, B. kastanienartig, Bl. weiß, 80, VII  pinnata, B. fingerig, BlRispen rotgestielt, 80—120, VII—VIII  alba, Bl. reinweiß, 80, VII  rubra, B u. BlSchäfte besonders rot, 80, VII  superba, Austrieb rot, Bl. rosa, Fr. tiefrot, 100, VII  podophylla, B. gelappt, Bl. grünlichweiß, 60—80, VII  sambucifolia, B. holunderartig gefiedert, Bl. weiß, 60—80, VII	1.50 1.50 1.50 1.50 2.— 1.50 1.50	TOTI TOTI TOTI TOTI TOTI TOTI TOTI TOTI
RUDBECKIA — Sonnenhut — Komposite X	Werne	-
occidentalis maxima, hellgelb, groß, 100—200, VI—VIII speciosa (R. neumanni), orangegelb, 20—40, VIII—Frost	—.60 —.60	48.—
RUTA — Raute—— Rutacee graveolens, B. fein, Bl. gelb, 80—100, VII—IX D	—.80	ibi aio
SAGINA, siehe Spergula pilifera A Ismrighad abo igo A al		
SALVIA — Salbei — Labiate bulleyana, B. grün, derb, Bl. mattblau, 50, VI—VII . officinalis, B. graufilzig, Bl. violett, 80—100, VI—VII D	80	ion V
SANTOLINA — Heiligenblume — Komposite  lindavica, B. silbrig, Bl. hellgelb, 30, VII—VIII A I m. Tb.  pinnata, B. grün, Bl. weiß, 30—40, VII—VIII A I	60 60 60	48.— 48.— —
SAPONARIA — Seifenkraut — Caryophyllacee ocymoides, kriecht, Bl. rosenrot, 10—20, ab VI Δ		iidi 48. E
SATUREJA - Quendel - Labiate salidos sessificas sessificas sessificas	March	lito
pygmaea lilacina, B. schmal, graugr., Bl. bl., 20—25, VI—VII Δ	60	d -
SAXIFRAGA — Steinbrech — Saxifragacee $\Delta$ I (Siehe auch Bergenia)	is clar Lischu	vei L
aizoon, Traubensteinbrech	60 60	48.—
— carinthiaca, B. silbrig, Bl. weiß, 20—25, V—VI——————————————————————————————————	<b>—.60</b>	1 -
andrewsi, wertvoll für Einfassungen	30	24.—
Rosetten frischgrün, Bl. weiß, 20—40, VI—VII apiculata, B glänz. hellgr., Bl. groß, primelgelb, 10, III—IV,	niiisu,	ana
m. Tb.		40
arendsi magnifica, zart hellrosa, 15—25, IV—VI — Purpurmantel, dichtpolsterig, satt karminpurpur, 20,	60	48.—
homest bas allusting some Valer"	60	48.—

SAXIFRAGA (Fortsetzung):	1 St.	100 St. DM
arendsi rosea superba, dicht, karminrosa, 20, IV—VI m. Tb. — Schneeteppich, schneeweiß, 15, IV—V	60 60	48-
— Schneeteppich, schneeweiß, 15, IV—V — Schwefelblüte, hellschwefelgelb, 10—15, V—VI cotyledon (S. pyramidalis) X  Robusto Resetter Bluesië in hele Bluesië in	60	48.
Robuste Rosetten, Bl. weiß in hohen Rispen, 50—70, V—VI	80	hartai,
elisabethae ochroleuca, krustig, Bl. schwefelgelb, 10—15, III	70 70	hindyd
geum haworthi, Bl. weiß, 10—20, V—VI *	70 50	40.—
naagi, Bl. dunkelgelb, 10, IV	50	line Manual
ingulata, krustig, silbrig, Bl. weiß, 20—30, VI—VII	80 70	nolitor
— alberti, stumpfblättrig, Bl. weiß, 20, VI—VII — lantoscana, B. kurz, Bl. weiß, 25—30, VI—VII	70	56.—
- major, dichtpolsterig, Bl. weiß, 30—40, VI—VII	70 70	oeldiv.
longifolia, krustig, Bl. weiß, 50—70, VI—VII m. Tb. — superba, Bl. in breit. Rispen, weiß, 40—60, VI—VII	1-	-
marginata cariophylla, silbrig, Bl. weiß, 10—15, IV	80	103713
- rocheliana, silbrig, kleinrosettig, Bl. weiß, 5, V—VI "	80	d H
marginata cariophylla, silbrig, Bl. weiß, 10—15, IV. — rocheliana, silbrig, kleinrosettig, Bl. weiß, 5, V—VI media, B. silbrig, krustig, Bl. rot, 5—10, IV—V obristi salomoni, Bl. creme, 5, IV	70	ile_
oppositifolia latina, Bl. mattpurpurrosa, 5, V "feire peltata, siehe Peltiphyllum peltatum	111	Jinzonil.
netraschi cilbria Pl woiß 5 10 TV		Been Test
pseudo-borisi, B. bläulich krustig, Bl. gelb, 5, III . " " pyramidalis, siehe S. cotyledon	70	B. E.
rotundifolia, Bl. weiß, 20—30, VI—VII	60	wilson
rotundifolia, Bl. weiß, 20—30, VI—VII sancta, Bl. zitronengelb, 5—10, III—IV m. Tb. suendermanni kellereri, Bl. groß, rosenrot, 5, III—IV	70 1.—	
umbrosa, Porzellan-Steinbrech, rosettig, Bl. weiß, 25, VI	40	HREAD
SCABIOSA — Grindkraut — Dipsacee	EA-	DUACE
caucasica Diamant, Bl. himmelblau, 50—60, VI—IX X pterocephala, siehe Pterocephalus parnassi	80	hyèvid orogod
SEDUM — Mauerpfeffer — Crassulacee A I 00		
acre, B. klein, gelbgrün, Bl. gelb, 5, IV—V	30	24.—
album chloroticum, B. klein, grün, Bl. weiß, 5—10, VI — murale, B. dunkel, Bl. weiß, 10—15, VI	40 $40$	32.— 32.—
anopetalum, Bl. schwefelgelb, 20—25, V—VI elongatum, Bl. dunkelrotbraun, 40, VI—VII	50	EID
ewersi, B. blaulich, Bl. rosarot, 10—15, VIII—IX	60 50	40
- homophyllum, B. weißgrün, Bl. weiß, 5, V-VI	50	V.To
hartmanni, B. bläulich, Bl. weiß, 15, VI—VII	30 30	24
laconicum, rasenartig, B. graugrun, Bl. weiß, 5—10, VI—VII	30	24
	30 50	cial mile.
	60 40	48.—
sarmentosum, B. hellgrün, Bl. blaßgelb, 5-10, VI-VII m. Tb.	60	AGITO
	80 70	ngille elligit
spectabile Carmen, B. dick, Bl. dunkelrosa, breit, 30-40, IX-X	TE sb	bulget
spurium album superbum, Bl. reinweiß, groß, 15—30, VII . — Schorbuser Blut, B. gerötet, Bl. blutrot, 10—15, VI—VII	70	56
telephium fabaria, B. breit, dick, Bl. rosa Dold., 20-30, VII-VIII	80	Virgal v

(softward): (in the control of the c	DM	DM
SEMPERVIVUM — Hauslauch, Hauswurz — Crassulacee	7100	- Set
atriviolaceum, Rosette groß, violettrot, Bl. gelb	. —.60	48.—
borisi, R. mittel, stark behaart, dicht, Bl. gelb	60	iol <del>tit</del> uz
calcaratum, R. groß, grün, Bl. gelblich	. —.40	32.—
hybridum Alpha, R. mittel, weißbehaart, Bl. rosa	. —.50	40.—
- Beta, R. mittel, bräunlich, Bl. dunkelrosa	. —.50	m0794
kosanini, R. mittel, behaart, Bl. weißlich	50	40.—
rubicundum giganteum, R. groß, Spitze rot, Bl. rot	. —.80	duant
tectorum triste, R. groß, rotbraun, Bl. dunkelrosa	—.70	
valesiacum, R. mittel, wollig, Bl. gelb	. —.60	48.—
violaceum, R. mittel, Bl. gelb	. —.60	48.—
SENECIO - Kreuzkraut, Goldkerze - Komposite X B	dil salva	
clivorum subcrenatum (Ligularia)	1	Mark -
B. breitrund, Bl. gelb, abgestumpft, 80—100, VII—VIII	broliz E	
- Othello, B. dunkelrot, Bl. tieforange, 120-150, VII-VI		100
hessei (Ligularia) B. groß, dreieckig, Bl. leuchtend orangegelb, große Rispo	. 1.25	100.—
	. 1.25	-
palmatilobus (Ligularia)  B. schön zerteilt, Bl. lebhaft gelb, 120—150, VI—VII	I birod-	pseude
	ida al ab	in market
wilsonianus (Ligularia) B. groß, Bl. gelb, schmale, spitze Rispen, 150—180, VIII	onte Ja	State of the state
SERRATULA, siehe Liatris	By Porsell	ondista
	an - out	DAMIG
hybrida Mrs. Lindbergh, Bl. dunkelrubinrot, 50, VII-VIII	Manid Tool	REQUEST
oregona Rosy Gem, Bl. tiefrot, 100—120, VII—VIII	. —.60	48.—
SILENE - Leimkraut - Caryophyllacee, A	riought A	Mada
acaulis exscapa, zierliche Polster, Bl. hellrosenrot, 5, V m.	<b>Tb.</b> —.60	MOVE. I
alpestris plena, Bl. weiß, gefüllt, 10—15, V—VI	70	anistra.
schafta, Bl. leuchtendrosa, 10—15, V—VI "	60	min-
SMILACINA — Falscher Salomonssiegel — Liliacee	THE PARTY	
racemosa, B. grün, Bl. weiße Kopfdolden, 40—60, VII—VIII	man of the last of	brasies
SOLANUM — Nachtschatten — Solanac e e	of St Jan	
dulcamara, klettert, Bl. tiefviolett, 100, VI—VIII	1.	bladen
- AND THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY		ninenal
SOLDANELLIA — Alpengiockchen — Film uracec	III CITIES	min -
alpina, Bl. lilarosa, 5—10 III—IV $\Delta$ m. T	<b>b.</b> —.80	pageno.
SOLIDAGO - Goldrute - Komposite B X		
THE PERSON NAMED OF THE PERSON	. —.50	40.—
elliptica, Bl. goldgelb, breit, 40—60, VIII—IX		
	. —.50	WHI BOX
hybrida Frühgold, Bl. gelb, langfederig, straff, 100—120, V	III —.50	40.—
hybrida Frühgold, Bl. gelb, langfederig, straff, 100—120, V — Goldstrahl, straff, Bl. goldgelb, dicht, 70—90, VIII—IX — Schwefelgeysir, Bl. locker, gelb, 70—90, VII—VIII	TIII —.50 —.50	

	St.	100 St. DM.
SPERGULA — Knebel, Mastkraut — Caryophyllacee  pilifera (Sagina subulata) I B ΟΟ Δ —  Moosartiger, grüner Rasenersatz, Bl. weiße Sternchen, 3 VI—VII		32.—
SPIRAEA — Spierstaude — Rosacee		
aruncus (Aruncus silvester) Prinzenfeder	.— .50 .60	
STACHYS, siehe Betonica grandiflora superba		hard.
billetis, siene betonica grandinora superba	upblo	
armeria, siehe Armeria maritima auriculaefolia (Limonium binervosum)	.50	40.—
STENANTHIUM — Federwolke — Liliacee robustum, Schaft kräftig, Bl. weiß, überhängend, 150, VII—IX 1		tizes Service
SUGEROKIA, siehe Heloniopsis japonica		svent!
SYNTHYRIS — Frühlingsschelle — Scophulariacee reniformis, Bl. violett, 15—25, IV $\Delta$	.60	48.—
TELEKIA, siehe Buphthalmum speciosissimum		
TEUCRIUM — Gamander — Libiate  chamaedrys Δ I H	.20	
THALICTRUM — Wiesenraute — Ranunculacee B		radite-
— album, Bl. weiß, 80—100, VI—VII — purpureum, Bl. purpur, 80—100, VI—VII —	.60 .60	
B. sehr zierlich, Bl. dunkelpurpur, 100—150, VII—IX flavum, B. grün, Bl. schwefelgelb, 150—200, VII—VIII —	.80 .60	04.—
THYMUS — Thymian — Labiate B I D A		10
— aureo-variegatus, B. gelbbunt, sonst wie die Art . " — serpyllum albus, B. hellgrün, rasenbildend, Bl. weiß, 5—10, VII —	.40	A THE T
TIARELLA — Schaumblüte — Saxifragacee △ ■ cordifolia, B. frischgrün, kriechend, Bl. weiß, 20—30, IV—V —	.40	*32.—

JS BBC 18.7	1 St DM	100 St. DM
TRADESCANTIA — Dreimasterblume — Commelinacee virginiana alba, B. breit grasartig, Bl. reinw., 40—60, VI—VIII		PERGI
— I. C Weguelin, Bl. schön rein blau, 60—80, V—IX Leonora, Bl. tiefviolett, groß, 40—60, VI—VIII	—.70 —.70	oolvi
TRITOMA (Kniphofia) — Fackellilie — Liliacee X	(7) ai	SARIE SERVICE
galpini, Bl. orange safranfarbig, 60—80, VII—IX		
tucki, Bl. gelbrot, 75, VI—VIII Besonders hart!	1.25	100.—
	<b>—.80</b>	Manuel
europaeus, Bl. hell goldgelb, 50, IV—V	80	HUL
hybridus Commander on Chief, Bl. dklgelb, 60—80, IV—V — Goldquelle, Bl. goldgelb, 50—70, V	—.80 —.80	ricos i
- Golden Monarch, Bl. dottergelb, grob, 40—50, V - Sämlings-Mischung, Bl. in gelben Tönen, 50—70, V	50	40.—
ledebouri, Bl. orange mit breiten Staubbl., 50—80, VI—VII  TUNICA — Felsennelke — Caryophyllacee Δ	lang.	iela Indela
		deviser
UVULARIA — Trauerglockenblume — Liliacee flava, Bl. sattgelb, 30—50, IV—V	<b>—</b> .60	Mapo
grandiflora (U. lanceolata), Bl. hellgelb, 40-60, IV-VI	60	HTWY rollers
VERATRUM — Germer — Liliacee album, B. grün, gefaltet, Bl. weiß, 80—100, VII		INDIA
nigrum, B. grün, gefaltet, Bl. dunkelschwarzrot, 80—100, VII	1,	EDCIL
verbascum — Königskerze — Scophulariacee B pannesum, B. weißfilzig, Bl. gelb, 150—200, VII—VIII	50	B. It
phoeniceum, Bl. braunviolett, 80—100, VI—VIII	50	40.—
VERNONIA — Eisenkraut — Komposite arkansana (V. crinita), Bl. amarantpurpur, 150—200, IX—X	1.	OLITA
VERONICA — Ehrenpreis — Scophulariacee Δ Neuseeländer-Arten siehe unter "Laubhölzer"	illetty Land	aliana din —
gentianoides, B. rosettig, Bl. hellblau, 25—40, V—VII	—.50 —.60	dipiers
- stenophylla, B. schmal, Bl. hellblau, 30—50, V—VI - variegata, B. weißbunt, Bl. hellblau, 25—30, V—VII	60	Se dila
latifolia, B. graugrün, Bl. tief dunkellila, 60—70, VI—VII — Royal Blue, Bl. dunkelblau, 20—30, VI—VII	60	Oleve
longifolia, B. groß, frischgrün, Bl. lila, 60—80, VII—VIII	50	40
vinca — Sinngrün — Apocynacee I ■ major, B. groß, dunkelgrün, Bl. blau, 15—25, V—VI Rankt	70	56.—
minor, B. klein, Bl. blau, 10-20, V	70 40	32.—
- plena, Bl. blau gefüllt, 10-20, V	60 60	operation of

Winterhause Ereiland-Harne		100 St. DM.
VIOLA — Veilchen — Violacee $\Delta$ ×		
cornuta Altona, Bl. cremegelb, 10-15, ab V	10	32
- Goldelse, Bl. lebhaft gelb, 10-15, ab Valling mathide - 6	30	SPIDS
- G. Wermig, Bl. dunkelveilchenblau, 15-25, ab V D	10	32.—
- hybrida Hansa, (Perle von Vierlanden)	10	32.—
	TOP	sd -
- W. H. Woodgate, Wuchs kräft., Bl. dklblau, gr., 25-30, ab V		32.—
gracilis Lord Nelson, Bl. dunkelpurpur, 10—15, V odorata Königin Charlotte, Echtes Duftveilchen	10	32.— 32.—
Bl. veilchenblau, 10—20, III—IV und Herbst D	1400	102.
- Triumph, Duftveilchen, Bl. tiefblau, groß, 10—20, III—IV —.	50	40.—
	2.89	iso -
VISCARIA - Pechnelke - Caryophyllacee		
(Siehe auch Lychnis)		
alpina, B. schmal, Bl. rosa, 15-20, V-VI A	50	me -
— alba, Bl. weiß, sonst wie die Art △	50	hu <del>su</del> g
WALDSTEINIA — Ungarwurz — Rosacee 07-05 conso		
geoides, B. groß, Bl. gelb, 20—30, VI trifoliata, B. dunkel, Bl. gelb, 10—15, VI Bodendecke!	30	24 —
tribilata, B. dunker, Bi. gelb, 10—15, VI Bodendecke:	em	-zilit
YUCCA - Palmlilie - Liliacee I A 00-08 mandolog	-	-
filamentosa, als Solitär im Rasen wertvoll!		
B. schmal, blaugrau, fädig, Bl. große, weiße Glocken an hohen	stat	tio -
Schäften, 100—150, VII—VIII		770
— elegantissima, Bl. schmal, spitz, Bl. weiß 80,—100, VII—VIII m. B. 3.		
NYSYRIN, Night Aspress		
nicon, 30—50		
MIRRATIC WEST CONTRACTOR OF THE STREET	-	-

ICKSONIA - Wolfarn - Cyatheaceeil 

care 108 ranged Calles and hors, subplications)

### Pflanzen-Schädlinge und -Krankheiten

sowie zwecks kostenloser Beratung beim Kampf gegen alle Pflanzenfeinde wende man sich an die nächstliegende

- principal of the property of BLECHNUM - Rippenfara - Poly pod isogg paraged - and - arthura

monstrosum, 40-00 ground and

- pritchardi eristatum, 50-70

### Hauptstelle für Pflanzenschutz

die am Sitz der Landwirtschafts- und Bauernkammern überall eingerichtet ist.

Diese Stellen sind stets gut über die örtlichen Verhältnisse unterrichtet und können so am ehesten die richtigen Hinweise geben, wie den aufgetretenen Schädigungen begegnet werden kann.

# Winterharte Freiland-Farne

Air Aland Alan D. See Branche X D. Aren Branche	1 St. DM.	100 St. DM.
	idelse,	Herring -
	80	D
The second secon	60	The state of the s
	—.80 —.80	
- erosum crenatum, 50-60	60	They
- furcans, 80—100, wintergrün	80	TO
100 100 1 100 1 100 1 100 1 100 100 100	—.60 1.—	hT_
	80	_
- propinguum crispum, 30—50, wintergrün	1	SO (32)
- squamulosum monsulosum, 50-50 1	1.— —.80	(20.
	80	D.
thelypteris, Wasserfarn, 30—50	60	-
the second of the second secon	60	SEL THANK
ATHYRIUM - Frauenfarn - Polypodiacee	B. B.	Hallow's
filix-femina angustatum cristatum, 60—80	1.50	_
pulchrum, 50-60	1.50	VOODA A
— bisfurcatum, 30—50		imelii.
— cristatum purpureum, 60—80	ACCOUNTED.	
- cruciatum crispum, 30-40	1.50	M5
- erosum minus, 15-25, Einfassungsfarn!	50	40.—
— fritzeliae, 40—60	1	30
— graminicon, 30—50	1	80.—
— monstrosum, 40—60	1.—	00
— pritchardi cristatum, 50—70	1.—	
— pseudo-victoriae, 40—60	1.50	10_'00.
	2.00	
BLECHNUM — Rippenfarn — Polypodiacee		
spicant, 30—40 · I ·	80	-
DICKSONIA - Wollfarn - Cyatheacee		
punctilobula, Mattenfarn, 40-70, Einfassungsfarn!	60	48.—
ONOCLEA - Sumpffarn - Polypodiacee		
sensibilis, 20—30	80	60-
- interrupta, roter Austrieb, 20-30	80	64.—
OSMUNDA — Traubenfarn — Osmundacee		
regalis, Königsfarn, 60—100	1.50	50-110
STRUTHIOPTERIS — Straußenfarn — Polypodiacee	direction	
germanica, Trichterfarn, 60—80		
pennsylvanica, 80—100		
en aufgetreienen Schröugungen begrgnet Worden kanting		
- Plana N. Mac and Company		

# Ziergräser

### AUSDAUERND

### WINTERHART

	1 St. DM.	100 St. DM.
ALOPECURUS — Fuchsschwanz — Graminee pratensis aureo-variegatus, Wiesenfuchsschwanz	60	-
ARUNDINARIA — Rohrgras — Bambusacee I japonica (Sasa, Bambusa metake), B. grün, 60—100 m.B. nitida (Bambusa), B. schmal, grün, 150—200 "	2.— 2.—	=
ASPRELLA — Flaschenbürstengras — Graminee Δ hystrix (Hystrix patula), B. schilfart., Ähre weißl., bis 60, VII	1.—	_
AVENA — Zierhafer — Graminee Δ sempervirens notarisi (A. candida), B. blaugr., 30—50, VIII-IX	80	-
BAMBUSA, siehe Arundinaria		
ELYMUS — Haargras — Graminee glaucifolius, Blaugras, B. blaubereift, 100, VII—VIII	1.—	-
FESTUCA — Schwingel — Graminee Δ  alpina, B. grün, 20, VI—VII	60 60 60	Ξ
HYSTRIX, siehe Asprella	3	
IMPERATA — Eulalie — Graminee sacchariflora (Miscanthus saccharifer), Silberfahnengras B. breit schilfartig, grün, 120—180, IX—X	80	-
PHALARIS — Glanzgras — Graminee arundinacea picta, B. weißbunt, 80—120, VIII—IX	60	-
SCIRPUS — Binse — Cyperacee eriophorus, B. sattgrün, schmal, 60—100, VIII—IX	80	-
SESLERIA — Elfengras — Graminee coerulea, Blaues Kopfgras, 10—20, IV—V	60	_

Bei Bedarf an

### Gartenbau-Schrifttum

wende man sich an

"Gärtnerische Fachbuchhandlung der Deutschen Gärtnerbörse"

(22c) AACHEN, Postschließfach Nr. 224. Sie besorgt und liefert als Sortimentsbuchhandlung sämtliche Werke, Bücher und Fachschriften aller Verlage des In- und Auslandes.

Verlangen Sie bei obiger Anschrift:

"Buch und Spaten", das Fachbücher-Verzeichnis.

the statement was truly ader man print truly des Bestelles for Mill Sidned the part of the formatter the first that the state of the state

Drudtehler-Berichtigung

sens to sel noawrementation ist der dentere vame

### Druckfehler-Berichtigung

- Seite 9: Der Rosen-Sortenname der untersten Zeile muß richtig lauten: Fisher & Holmes
- Seite 65: Fünfte Zeile von unten ist zu streichen. An ihre Stelle ist zu setzen: officinalis L.  $\Delta$  I Gewürzstrauch m. Tb. 2.—
- Seite 79: Bei ACANTHOLIMON ist der deutsche Name "Stachelnüßchen" zu streichen und durch "Igelpolster" zu ersetzen.

### Lieferbedingungen für Baumschulpflanzen.

- Die Preise gelten ab Verkaufsstelle in Deutscher Mark ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge sind innerhalb einer Woche nach Empfang zu bestätigen.
- 2. Bei persönlichem Aussuchen von Pflanzen in der Baumschule haben die Listenpreise keine Gültigkeit.
- 3. Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, 'können gegen Nachnahme ausgeführt werden.
- Der Hundertstückpreis gilt, soweit er angegeben ist, bereits bei Abnahme von 50 Stück einer Art und Sorte, der Tausendstückpreis entsprechend ab 500 Stück.
- Mit dem Erscheinen neuer Angebote oder Verzeichnisse verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

### Versand und Verpackung.

- 6. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
- 7. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen. Stückgutsendungen sind stets fest zu packen, sofern nicht andere Vereinbarungen getroffen werden. Wagenladungen sind stets mit geeignetem Packmaterial gut abzudecken. Die einzelnen Lieferposten sind bei Versand kostenfrei so zu bezeichnen oder zu trennen, daß Unklarheiten bei sachgemäßem Auspacken der Ballen- oder Wagenladungen nicht eintreten können.
- Die Verpackung ist dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn zu berechnen und braucht nicht zurückgenommen werden.
- 9. Für Schaden, die durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar.

### Rollgeld und Verpackungskosten.

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

### Gewährleistung.

- 11. Gewähr für das Anwachsen wird grundsätzlich nicht übernommen.
- 12. Gewähr für Sortenechtheit wird nur bis zur Höhe des Rechnungsbetrages geleistet. Darüber hinausgehende Ansprüche bestehen nicht, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden oder dem Lieferanten grobe Fahrlässigkeit nachgewiesen werden kann.
- 13. Gewähr für Echtheit von Obstsorten, Unterlagen und Stammbildnern wird bis zum Ablauf des fünften Jahres vom Tage der Lieferung ab übernommen. Bei Beerenobst- und Rosenpflanzen sowie bei anderen Gehölzen läuft die Gewähr nur bis zum Ablauf des zweiten Jahres vom Tage der Lieferung ab. Für Sortenechtheit der Nachzucht wird keine Gewähr übernommen.

### Mängelrügen.

14. Mängel sind unverzüglich nach Empfang der Ware zu rügen. Die Mängelanzeige muß spätestens binnen 5 Tagen nach Empfang der Ware abgesandt sein. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst spätererkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar geworden sind. Es ist nicht gestattet, von einer Warenart nur einen Teil der Lieferung zur Verfügung zu stellen, oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

### Ersatz.

- 15. Ersatz für fehlende Sorten in ähnlichen, gleichwertigen Sorten ist gestattet, falls dies im Auftrag nicht ausdrücklich ausgeschlossen wurde.
- 16. Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über 5 nicht hinausgeht und der Betrag der Ersatzlieferung DM 50.— nicht übersteigt.
- 17. Bei allen Baumschulpflanzen können als Ersatz für Güteklasse A Pflanzen der Güteklasse B zu dem hierfür gültigen Preis geliefert werden, falls dies nicht ausdrücklich verbeten ist. Die Lieferung von Rosen der Güteklasse C als Ersatz für Güteklasse A erfordert jedoch die ausdrückliche Zustimmung des Bestellers.

### Muster und Maße.

- 18. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe auszufallen.
- Maße sind, sofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd anzugeben, kleine Abweichungen nach unten oder nach oben sind zulässig.
- 20. Für alle Lieferungen sind die Güteklassen und Grundmaße des Bund deutscher Baumschulen bindend.

### Erfüllungsort und Gerichtsstand.

- 21. Erfüllungsort ist Weener (Ems). Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich ebenfalls Weener (Ems), in allen anderen Fällen nach meiner Wahl entweder Weener (Ems) oder der Geschäftssitz des Kunden.
- 22. Bei fachlicher Streitigkeit (z. B. über Pflanzenqualität, Verpackung, verspätete Lieferung) zwischen Mitgliedern des Bund deutscher Baumschulen entscheidet das Bundesgericht endgültig. Bei Streitigkeiten rechtlicher Art (z. B. Preisvereinbarungen, Zahlungen usw.) entscheidet das ordentliche Gericht.

### Zusätze der Firma:

Um deutliche und vollständige Angabe des Namens und Wohnortes des Eestellers, der Post- und Eisenbahnstation bei jeder Bestellung wird dringend gebeten. Angabe der gewünschten Versandzeit sowie Art des Versandes, ob durch die Post oder Bahn, als Expreß- Fracht- oder Eilgut ist notwendig. Unterbleiben diese Angaben, handle ich nach meinem besten Ermessen, lehne aber dann jede Verantwortlichkeit ab. Bei fernmündlich erteilten Aufträgen muß ich jede Verantwortung für Hörfehler ablehnen und bitte daher, schriftliche Bestätigung des Gesprächs alsbald folgen zu lassen.

Gartenbaubetriebe werden in ihrem eigenen Interesse höflichst gebeten klare Angaben zu machen aus denen zu ersehen ist, daß sie Wiederverkäufer sind, da nur so die Berechnung einwandfrei erfolgen kann.

WEENER (Ems), im Herbst 1949.

Herm. A. Hesse Baumschulen, Weener (Ems)

# Wegweiser durch den Hesse-Katalog

### INHALT Seite Firma-Angaben Obstsortiment 9-16 Rosen-Sortiment Edelrosen-Sorten Polyantha-Rosen 11 Kletter-Rosen . . 12 Park- und Wildrosen . . 13-16 . 17-33 Koniferen-Nadelhölzer . . 34-74 Laubhölzer . . . . . 75 Junge Heckenpflanzen . Trauerbäume . 76 . 77-78 Schlingpflanzen . Stauden . 79-105 Farne . . 106 Ziergräser

### ABKÜRZUNGEN Im Text:

# B. = Blatt Bl. = Blüte Fr. = Frucht f = früh m = mittelfrüh s = spät 10—20 = Zentimeter-Höhe

III-IV = Blüh-Monat

### Im Fettdruck:

В	=	Bienennährpflanze
D	=	Duft auffallend
H	=	Heckenpflanze
I	=	Immergrüne
m. B.	=	Mit Ballen
m. Tb.	=	Mit Topfballen

### Zeichen:

 $\Delta$  = Für Steingärten  $\Delta$  = Zierfrüchtig

\* = Schöne Herbstfärbung

× = Schnittstaude

Für Schattenlage

OO = Für vollsonnige u. trockene Lage



